



PROGRAM HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE **PRIBYLINA**

Samosprávny kraj:	Žilinský
Okres:	Liptovský Mikuláš
Región:	Liptov
IČO:	00315711
Adresa:	Obecný úrad Pribylina 384 032 42 Pribylina
Tel:	044 / 529 32 10
Fax:	044 / 529 32 10
Email:	oupribyl@lm.psg.sk
Web:	www.pribylina.sk
Počet obyvateľov:	1 387
Rozloha:	8 612 ha
Prvá písomná zmienka:	v roku 1286

PROGRAMOVACIE OBDOBIE 2009 - 2018



OBSAH

1 ÚVOD	4
2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE	10
2.1 HISTÓRIA OBCE	10
2.2 PRÍRODNÉ POMERY	11
2.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	18
2.4 DOPRAVA	22
2.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	24
2.6 OBYVATEĽSTVO	31
2.7 VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ	35
2.8 BÝVANIE	37
2.9 PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY	37
2.10 ŠKOLSTVO A VZDELANIE	38
2.11 SOCIÁLNA SFÉRA	39
2.12 ZDRAVOTNÍCTVO	40
2.13 ŠPORT	40
2.14 KULTÚRA	41
2.15 UBYTOVACIE ZARIADENIA	42
2.16 STRAVOVACIE A REŠTauračné SLUŽBY	43
2.17 CESTOVNÝ RUCH	43
2.18 REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE ZA ROKY 2003 – 2007	45
2.19 SAMOSPRÁVA	46
3 VÍZIA A POSLANIE OBCE PRIBYLINA	47
4 PRIORITNÉ ROZVOJOVÉ OBLASTI OBCE	51
5 SWOT ANALÝZY	53
5.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	56
5.2 DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	57
5.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	58
5.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	59
5.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	60
5.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO	61
5.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT	62
5.8 KULTÚRA	63
5.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	64
5.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	65
5.11 INFORMATIZÁCIA OBCE	66
5.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE PRIBYLINA	67
6 STRATEGICKÝ CIEĽ	73
6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	75
6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	77
6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	79
6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	80
6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	80
6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	82
6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	84
6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	86
6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	87
6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	88
6.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	89
7 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY	89
7.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	90
7.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	92
7.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	93
7.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	95
7.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	96
7.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	97
7.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	99
7.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	101
7.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	103
7.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	104
7.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	104



8 AKČNÝ PLÁN	106
8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	106
8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	114
8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	117
8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	120
8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	122
8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	125
8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	129
8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	134
8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	137
8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	140
8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	141
9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU	143
9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	143
9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	145
9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	147
9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	149
9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	150
9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	151
9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	153
9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	155
9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	157
9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	158
9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	159
10 ZABEZPEČENIE PHSR	160
10.1 FINANČNÉ ZABEZPEČENIE PHSR	160
10.2 ADMINISTRATÍVNE ZABEZPEČENIE PHSR	161
11 MONITOROVANIE PHSR	161
11.1 SPÔSOB MONITOROVANIA PHSR	161
11.2 VYHODNOCOVANIE A SPÔSOB MODIFIKOVANIA PHSR	162
12 ZÁVER	163
13 POUŽITÁ LITERATÚRA	164



ÚVOD

Dokument „ Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Pribylina s výhľadom do roku 2018 (PHSR) 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 Pribylina 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 Pribylina, ktorý na základe výsledkov ročného hodnotenia bude priebežne aktualizovaný a doplňovaný.

Bol spracovaný na základe zákona Národnej rady SR č. 503/2001 Z. z. VZNP o podpore regionálneho rozvoja, ktorý definuje Program hospodárskeho 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 vypracovávania, 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).

Program sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja obce Pribylina 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 predstupových a štrukturálnych fondov).

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

- Národného strategického referenčného rámeca 2007 - 2013.
- Programu rozvoja vidieka 2007 - 2013.
- Národného plánu regionálneho rozvoja, ktorý je základný strednodobý strategicko – plánovací dokument na rozvoj regiónov vypracovaný spravidla na päť až sedem rokov. Jeho súčasťou je Regionálny operačný program regiónu NUTS III Žilinského kraja a NUTS II Slovensko - Stred.
- Regionálneho operačného programu, ktorý je strednodobý dokument vypracovaný na úrovni druhého stupňa podľa klasifikácie štatistických územných jednotiek. Regionálny operačný program vypracúvajú samosprávne kraje vo vzájomnej spolupráci v rámci regiónu na úrovni druhého stupňa podľa klasifikácie štatistických územných jednotiek (NUTS II).
- Sektorového operačného programu, ktorý je strednodobý dokument vypracovaný pre vopred určené sektory.
- Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja samosprávneho kraja, 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.
- Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce, ktorý je strednodobý programový dokument spracovaný na úrovni obce.
- Národná stratégia trvalo udržateľného rozvoja / Akčný plán trvalo udržateľného rozvoja (NSTUR/APTUR) – ROP prostredníctvom zvyšovania kvality života v regiónoch (posilňovanie inovačných a kohéznych pólov rastu) podporuje polycentrický celoplošný rozvoj územia SR, čím zoslabuje procesy vedúce k trvalo neudržateľnej koncentrácii obyvateľstva do malého počtu centier,
- Koncepcia územného rozvoja Slovenska 2001 (KURS 2001) – rozhodujúci východiskový dokument vo väzbe na ROP, definuje štruktúru osídlenia SR a hierarchiu jeho centier a ťažiskových priestorov, ktoré sú východiskom pre špecifikáciu inovačných a kohéznych pólov rastu NSRR



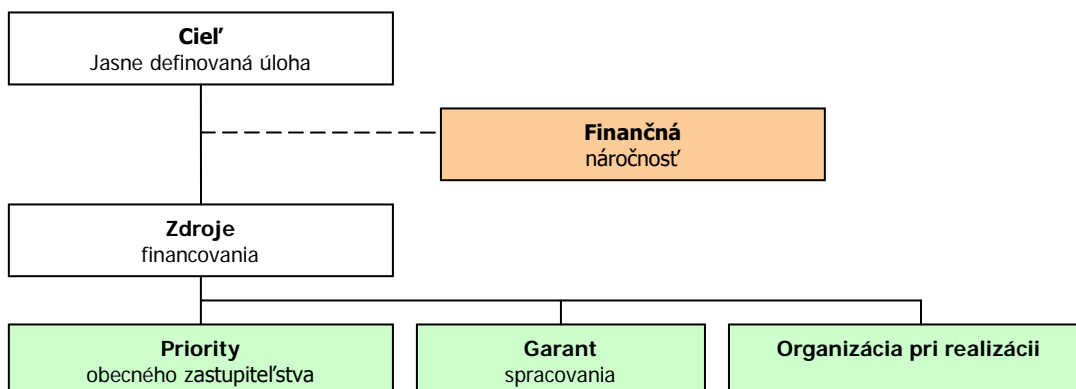
Programové dokumenty Európskej únie pre využitie štrukturálnych fondov tvoria:

- 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 majúci plošný (celoštátny) 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“
- Lisabonská stratégia/Národný plán rozvoja (LS/NPR) – ROP prispieva k zvyšovaniu konkurencieschopnosti/atraktivity regiónov podporou rozvoja regionálnej infraštruktúry v póloch rastu - podrobnejšie je tento súlad popísaný na národnej úrovni v rámci prílohy NSRR 7.2.3,

Jednotlivé strategické dokumenty sú vypracovávané vo vzájomnej nadväznosti a postupnosti.

Implementácia

Implementácia Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Pribylina 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 Pribylina. 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. 503/2001 Z. z. sa financovanie regionálneho rozvoja realizuje na troch úrovniach: Na mikroregionálnej úrovni je možné rozvojové aktivity financovať jedine združovaním zdrojov nižšej úrovne, čiže obcí. Združenie obcí, ktorého je obec členom, nedisponuje spoločným mikroregionálnym fondom, z ktorého by sa mohli financovať rozvojové aktivity, preto zostavenie finančného plánu realizácie programu momentálne nie je relevantné. 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 Žilinský samosprávny kraj a financovanie inštitúcií v jeho zriaďovateľskej kompetencii. Ďalšími doplnkovými zdrojmi, ktoré možno definovať na úrovni jednotlivých aktivít sú predovšetkým štrukturálne fondy

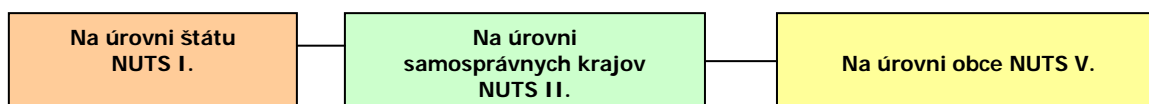


EU. Ich využitie v rámci jednotlivých aktivít je možné stanoviť len indikatívne bez určenia výšky požadovanej podpory s cieľom prispieť ku koordinácii realizácie rozvojových aktivít.

- Pri zostavovaní finančného plánu a zaisťovaní 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 obec 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 skráteného programovacieho obdobia 2004 - 2006 a programovacieho obdobia 2007 - 2013.

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 Pribylina nasledovné strategické dokumenty:



Podporné materiály

Pri vypracovaní Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Pribylina 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.

Sústava priorít NSRR 2007 - 2013

Ciele a opatrenia PHSR Pribylina boli stanovené aj v súlade so sústavou priorít NSRR 2007 - 2013

Tab. 0A Sústava priorít NSRR pre cieľ Konvergencia		
Strategická priorita	Špecifická priorita	Fond
1. Infraštruktúra a regionálna dostupnosť	1.1 Regionálna infraštruktúra	ERDF
	1.2 Environmentálna infraštruktúra a ochrana životného prostredia	ERDF + KF
	1.3 Dopravná infraštruktúra a verejná osobná doprava	ERDF + KF
2. Znalostná ekonomika	2.1 Informatizácia spoločnosti	ERDF
	2.2 Výskum a vývoj	ERDF
	2.3 Infraštruktúra vysokých škôl	ERDF
	2.4 Podpora konkurencieschopnosti podnikov a služieb najmä prostredníctvom inovácií	ERDF
	2.5 Modernizácia zdravotníctva	ERDF
3. Ľudské zdroje - zamestnanosť, sociálna inklúzia a vzdelávanie	3.1 Moderné vzdelávanie pre znalostnú spoločnosť	ESF
	3.2 Podpora rastu zamestnanosti a sociálnej inklúzie	ESF
4. Technická pomoc (horizontálna)		ERDF

Tab. 0B Sústava priorít NSRR pre cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť		
Strategická priorita	Špecifická priorita	Fond
1. Infraštruktúra a regionálna dostupnosť	1.1 Regionálna infraštruktúra	ERDF
	1.2 Environmentálna infraštruktúra a ochrana životného prostredia	ERDF
2. Znalostná ekonomika	2.1 Informatizácia spoločnosti	ERDF
	2.2 Výskum a vývoj	ERDF



	2.3 Infraštruktúra vysokých škôl	ERDF
	2.4 Podpora konkurencieschopnosti podnikov a služieb najmä prostredníctvom inovácií	ERDF
3. Ľudské zdroje - zamestnanosť, sociálna inklúzia a vzdelávanie	3.1 Moderné vzdelávanie pre znalostnú spoločnosť	ESF
	3.2 Podpora rastu zamestnanosti a sociálnej inklúzie	ESF

Tab. 0C Horizontálne priority NSRR

A. marginalizované rómske komunity
B. rovnosť príležitostí
C. trvalo udržateľný rozvoj
D. informačná spoločnosť

Zoznam operačných programov NSRR

Priority NSRR sa budú implementovať cez nasledujúcich **11 operačných programov** v rámci jednotlivých cieľov kohéznej politiky EÚ:

- **šesť operačných programov v rámci cieľa Konvergencia**, z toho:
 - štyri operačné programy spolufinancované z ERDF pokrývajúce celú SR okrem Bratislavského kraja (Regionálny operačný program, OP Informatizácia spoločnosti, OP Konkurencieschopnosť a hospodársky rast a OP Zdravotníctvo)
 - dva operačné programy spolufinancované z ERDF a KF pokrývajúce celú SR vrátane Bratislavského kraja¹ (OP Doprava a OP Životné prostredie)
- **tri operačné programy spoločné pre obidva ciele – cieľ Konvergencia i cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť**, t.j. pokrývajúce celú SR vrátane Bratislavského kraja – jeden spolufinancovaný z ERDF (OP Výskum a vývoj) a dva z ESF (OP Zamestnanosť a sociálna inklúzia a OP Vzdelávanie)
- **jeden Operačný program Technická pomoc** v rámci cieľa Konvergencia pokrývajúci *horizontálne aktivity*, za ktoré je zodpovedný centrálny koordinačný orgán pre NSRR (príprava, riadenie, monitorovanie, hodnotenie, informovanosť, posilňovanie administratívnych kapacít); aktivity finančného riadenia, ktoré zabezpečuje certifikačný orgán a aktivity súvisiace s overovaním riadiacich a kontrolných systémov, vydávaním vyhlásení o ukončení pomoci a kontrolou vzorkových operácií, ktoré zabezpečuje orgán auditu. Komplementárne bude v rámci každého operačného programu vyčlenená finančná alokácia na technickú pomoc vzťahujúcu sa na *špecifické aktivity* príslušného riadiaceho orgánu a sprostredkovateľských orgánov pod riadiacim orgánom;
- **jeden operačný program** spolufinancovaný z ERDF **v rámci cieľa Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť** pre Bratislavský kraj.

Tab. 0D Zoznam operačných programov

	Operačný program	RO	SO/RO prvej úrovne	fond
1.	Regionálny operačný program	MVRR SR	regionálne SO/RO na úrovni NUTS 2, resp. NUTS 3	ERDF
2.	Životné prostredie	MŽP SR	-	ERDF, KF
3.	Doprava	MDPT SR	-	ERDF, KF
4.	Informatizácia spoločnosti	ÚV SR		ERDF
5.	Výskum a vývoj ²	MŠ SR	Agentúra MŠ SR pre štrukturálne fondy EÚ	ERDF
6.	Konkurencieschopnosť a hospodársky rast	MH SR		ERDF
7.	Zdravotníctvo	MZ SR		ERDF
8.	Zamestnanosť a sociálna inklúzia ³	MPSVR SR	implementačná agentúra pre sociálnu politiku	ESF
9.	Vzdelávanie ⁴	MŠ SR	Agentúra MŠ SR pre štrukturálne fondy EÚ, MZ SR	ESF
10.	Technická pomoc	MVRR SR	-	ERDF

¹ pričom prioritné osi spolufinancované z ERDF sa vzťahujú na celú SR okrem Bratislavského kraja a prioritné osi spolufinancované z KF sa vzťahujú na celú SR vrátane Bratislavského kraja

² v oblasti výskumu a vývoja zahŕňa i cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť

³ zahŕňa i cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť

⁴ zahŕňa i cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť



11.	Bratislavský kraj	MVRR SR	-	ERDF
-----	-------------------	---------	---	------

Národný strategický plán rozvoja vidieka SR na programovacie obdobie 2007 – 2013

OS 3: Kvalita života vo vidieckych oblastiach a diverzifikácia vidieckeho hospodárstva

CIEĽ OSI 3 ZVÝŠIŤ ZAMESTNANOSŤ NA VIDIEKU A PODPORIŤ ROZVOJ OBCÍ

Priorita č.1 *Vytváranie pracovných príležitostí na vidieku*

Cieľ priority č. 1: *Vytvoriť pracovné miesta pre obyvateľov vidieka prostredníctvom diverzifikačných činností a podporou vidieckej turistiky*

Podporované aktivity *zamerané na naplnenie cieľa v rámci priority č. 1*

- diverzifikácia smerom k nepoľnohospodárskym činnostiam
- podpora činností v oblasti vidieckeho cestovného ruchu

Priorita č. 2 *Podpora vzdelávacích aktivít*

Cieľ priority č. 2: *Zvýšenie vzdelanosti a informovanosti vidieckeho obyvateľstva*

Podporované aktivity *zamerané na naplnenie cieľa v rámci priority č. 2*

- vzdelávanie a informovanie

Priorita č. 3 *Obnova a rozvoj obcí*

Cieľ priority č. 3: *Zabezpečiť rozvoj infraštruktúry obcí, zlepšiť vybavenie a vzhľad obcí, a tým prispieť ku kvalitnejšiemu životu obyvateľstva vo vidieckom priestore*

Podporované aktivity *zamerané na naplnenie cieľa v rámci priority č. 3*

- obnova a rozvoj obcí

Priorita č. 4 *Vytváranie miestnych partnerstiev*

Cieľ priority č. 4: *Získavanie zručností, oživovanie a vykonávanie stratégií miestneho rozvoja*

Podporované aktivity zamerané na naplnenie cieľa v rámci priority č. 4

- získavanie zručností, oživovanie a vytváranie stratégií miestneho rozvoja



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

Hlavný dokument :

1. *Úvod* - charakterizuje PHSR a proces jeho tvorby
2. *Základná charakteristika obce* - obsahuje najdôležitejšie charakteristické údaje podľa jednotlivých oblastí života obce.
3. *Vízia obce* - obsahuje stručnú charakteristiku prioritných cieľov rozvoja obce.
4. *Prioritné rozvojové oblasti obce* - obsahuje prioritné oblasti rozvoja obce na základe všeobecného konsenzu.
5. *SWOT analýzy* - obsahuje hodnotenie jednotlivých prioritných oblastí obce z hľadiska jeho silných a slabých stránok, príležitostí a ohrození, poukazujúc na disparity – rozdielnosti medzi stávajúcim využitím a potenciálom rozvoja.
6. *Strategické ciele rozvoja* - definuje strategický zámer, jednotlivé strategické ciele rozvoja podľa prioritných rozvojových oblastí a opatrenia na ich zabezpečenie.
7. *Merateľné indikátory* - monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce 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.
8. *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.
9. *Finančný plán programu* - predstavuje predpokladaný plán realizácie programu s indikatívne stanovenými výškami rozpočtu.
10. *Zabezpečenie PHSR* - predstavuje definovanie finančných zdrojov, ktoré budú použité na realizáciu programu, ako aj stanovenie administratívnych kapacít, ktoré by mali realizáciu programu hodnotiť, program aktualizovať, atď..
11. *Monitorovanie PHSR* - definuje subjekty poverené monitorovaním programu.
12. *Záver* - stručné zhodnotenie dokumentu, ktorý je otvoreným materiálom, pravidelne ročne vyhodnocovaným a aktualizovaným.



2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE

Z hľadiska administratívneho členenia je obec Pribylina súčasťou okresu Liptovský Mikuláš a Vyššieho územného celku Žilina.

Základná charakteristika obce Pribylina

Kód obce	510963
Názov okresu	Liptovský Mikuláš
Názov kraja	Žilinský
Štatút obce	obec
PSČ	032 42
Telefónne smerové číslo	044
Prvá písomná zmienka o obci - meste - rok	1286
Nadmorská výška obce - mesta v m	768
Celková výmera územia obce [m ²]	86 123 549
Hustota obyvateľstva na km ²	16

Zdroj: ŠÚ SR

Nadmorská výška obce je 768 m.n.m. a radí sa k vššie položeným až podhorským obciam. Celková výmera územia presahuje 86 mil. m². Z hľadiska hustoty osídlenia patrí obec k slabo zaľudneným obciam. Obec Pribylina sa nachádza v Podtatranskej kotline – časti Liptovskej kotline, na ľavom brehu rieky Belá.

2.1 HISTÓRIA OBCE

Prvou písomnou zmienkou o Pribyline je záznam z roku 1332, kde sa spomína už tunajšia farnosť svätej Kataríny. Pribylina od tohto roku zostala nezmeniteľné poddanou obcou zemepánov Pongrácovcov až do zrušenia poddanstva roku 1848. Originál darovacej listiny, v ktorej Pribylina prechádza prvý krát v písomnom doklade ako majetok Ondreja, syna Sereľelovho, nachádza sa v archíve Szentiványovcov, Li. A. fasc.I.č.10.

Druhá písomná zmienka o Pribyline je z roku 1360. V tie roky sa diali veľké premeny v celom Liptove ohľadom majetku zemanov. Bolo to po bitke pri Rozhanovciach, v kľorej bol porazený Malúš Čák Trenčiansky, "pán Váhu a Talier", vojskom uhorského kráľa cudzozemca Karola Róberta a hneď po vydobytom víťazstve kráľovských vojsk bol kráľom za zásluhy menovaný grófom liptovským a darovaný mu bol zámok Likava so všetkou dŕžavou. Na túto dobu vzťahuje sa zmienka o Pribyline v listine z roku 1360, ktorú vydal kráľ Ľudvík a ktorá hovorí ...super nova donatione Zentmiklos, Jalochmelledealie nomine Hakalyse, (dnešná Ondrašová Perbenye (Pribylina)).....V donacionálnych listinách z 13. a 14. storočia sa takto menuje, čo je zrejme akýmsi maďarizovaním slovenského Pribylina.

Meno Pribyliny odvodzujú niektorí nesprávne od podstatného mena – bylina - s pripojenou predponou -pri, čo však nemá nijaký zmysel. Iné vysvetlenie vzniku názvu obce uvádza skutočnosť, že pri obci na brehoch Belej boli zbíjané a potom ňou splavované plte. Ani taký predpoklad neobstoí, keď uvažíme, že plte sa začali splavovať dolu Belou niekoľko sto rokov po vzniku obce, keď teda sa už obec dlho svojím menom menovala. Správnejšie je odvodzovať toto meno od skutočnosti, že Pribylina leží pri rieke, ktorá mala pôvodne meno: Biela- teraz Belá, teda obce pri Bialej, z čoho by mohol vzniknúť tvar "Pribilina". Tvar s ypsilonom je neskoršieho pôvodu. No zdá sa, že pravde najbližšia je mienka, ktorú vyslovuje Prof. PhUr. Ján Stanislav vo svojom diele : Liptovské nárečia. Vzhľadom na neskorší kolonizačný pôvod meno Pribylina znamená leda nových osadníkov (dodnes užívané slovo priby). Podľa toho je správne písať jej meno s tvrdým "y" Obdobie nevoľníctva a feudalizmu sa v Pribyline odvíjalo od vtedajších pomerov na hornom Liptove. Domáce obyvateľstvo bolo fyzicky aj majetkom vlastníctvom vtedajšej šľachty a boh objektom nevýslovného vykorisťovania. Za povšimnutie stojí z tohto obdobia rok 1709, kedy došlo k boju medzi kurucmi a cisárskymi vojskami v Belanskej Doline a na Švihrovej. Boje sa odohrávali v okolí obce Pribylina a susedného Vavrišova a Svätého Petra. Pribylina v týchto bojoch bola vypálená. Za zmienku stojí tiež snaha obyvateľov o nápravu bezprávia, ktoré sa na nich vykonávalo ich pánmi a iniciovali viacej sťažností vtedajšiemu panovníkovi v rokoch 1781, 1843. Taktiež je zdokumentovaný prípad, kedy sa občania domáhali práv páliť domácu pálenku (známu čabajskú borovičku), samozrejme, že im súdy nedali za pravdu. Ani v revolučných rokoch 1848-1849 neostávala Pribylina bokom od diania, kedy 9.



apríla 1848 kázal učiteľ - levita Matej Trnovský o slobodách. Za túto kázeň bol potom vyšetrovaný. Po vzniku slovenského dobrovoľníckeho zboru a po založení Slovenskej národnej rady koncom augusta a v prvej polovici septembra 1848 vo Viedni sa na tomto dianí zúčastnili aj obyvatelia Pribyliny, dokonca je známe že niektorí aj padli v bojoch. V tomto čase sa vyznamenali aj pri sebaobrane pred rekvirujúcim oddielom maďarských husárov. Ozbrojení kosami, vidlami a cepmi zahnali maďarský oddiel a spôsobili mu stratu 14 jazdcov. V tejto kapitule treba zapísať a zvečniť skutočnosť, že 12 Pribylincov (ich mená sa nezachovali) na čele s Jánom Rezníkom - Hájom menovaným, vypravilo sa pešo do Viedne sťažovať sa na audienciu u cisára na krivdy a hrubé násillia, ktoré popáchali na ich obci Pongrácovci (<http://www.mojliptov.sk/region-liptov/mesta-a-obce/pribylina>, 10.6.2008).

2.2 PRÍRODNÉ POMERY

Vymedzenie územia, geografická poloha

Obec leží v nadmorskej výške 768 m.. Z hľadiska administratívnych štruktúr je obec Pribylina súčasťou okresu Liptovský Mikuláš a Vyššieho územného celku Žilina. Obec je súčasťou Liptovským kotliny. Je podcelok geomorfologického celku Podtatranská kotlina, tvorí jej západnú časť. Zo severu oblasť obklopujú Tatry a Chočské vrchy, zo západu Veľká Fatra a z juhu Nízke Tatry a Kozie chrbty. Na východe na ňu nadväzuje Popradská kotlina.

Obec Pribylina je turistické východisko do Západných Tatier, najmä Račkovej, Jamníckej a Bystrej doliny a bočným hrebeňom na Baranec (2 184m). Značované trasy vychádzajú od vyústenia Račkovej doliny vzdialenej 4 km od obce. Trasa na najvyšší vrch Západných Tatier, na Bystrú (2 248m) a pokračuje na hlavný hrebeň na vrch Blyšť (2 169m). Riečka Belá, ktorá preteká obcou, je za vysokého stavu vody splavná (<http://www.liptov.sk/pribylina/index.html>, 10.6.2008).

Geologické pomery

Oblasť buduje vnútrokarpatský flyš. Jeho podložie, pravdepodobne v celom rozsahu kotliny, tvoria druhohory krížňanského a chočského príkrovu. Možno tak usudzovať z toho, že na južnej a severozápadnej strane kotliny sa ponára pod vnútrokarpatský flyš krížňanský a chočský príkrov z Nízkych Tatier a Chočských vrchov. Druhohory týchto príkrovov vystupujú aj v ostrovoch na úpätí Tatier, kde sú v tektonickom styku s kryštalinikom. Pri Liptovskej Mare sa zistili druhohory vrtom v hĺbke 1200 m.

Súvrstvia vnútrokarpatského flyšu sú v kotline nerovnomerne zastúpené. Bazálne súvrstvie vystupuje viac-menej v súvislom úzkom pruhu na severnom úpätí Nízkych Tatier. Na severnom okraji kotliny vystupuje bazálne súvrstvie len severovýchodne od Ružomberka na Mníchu a v okolí Hrubého Grúňa. To, že inde nevystupuje na povrch, zapríčinil zlom na okraji kotliny (podtatranský zlom), pozdĺž ktorého súvrstvia paleogénu poklesli do hĺbky. Bazálne súvrstvie tvoria z väčšej časti zlepenice, brekie, zložené najmä z druhohorného materiálu. Zlepenice v nadloží prechádzajú do piesčitých vápencov, ktoré miestami i laterálne zastupujú zlepenice. Vápence obsahujú obyčajne numulity. Pri Ružomberku na Mníchu sa vyskytujú: *Nummulites perforatus sismondai*, *Nummulites millecput*, *Nummulites sariatus minor* a *Nummulites fabianii*. Podľa nich bol určený eocénny vek súvrstvia. V okolí Hýb a Východnej prechádzajú piesčité vápence do vápnitých pieskovcov, ktoré obsahujú hodne uhoľnatených rastlinných zvyškov.

Bazálne súvrstvie, ktorého hrúbka je malá (maximálne 150-200 m), prechádza pozvoľna v nadloží do hrubého (až 700 m) ílovcového súvrstvia. Toto súvrstvie lemuje v pomerne širokom pruhu južný a severozápadný okraj kotliny. Uprostred kotliny pri Jakubovanech prechádza i do severnej časti kotliny, odkiaľ sa popod Tatry tiahne k Hrubému Grúňu, a takto vytvára uprostred kotliny miernu antiklinálu, od ktorej na východ i na západ leží v synklinálach mladšie flyšové súvrstvie. Ílovcové súvrstvie tvoria sivé, jemne piesčité bridličnaté ílovce. Sú v ňom i lavice jemnozrnných až strednozrnných pieskovcov. Obsahuje veľa mikrofauny a zvyšky rýb. Najvyšším súvrstviom eocénu v Liptovskej kotline je flyšové súvrstvie s pravidelným striedaním pieskovcov a bridlíc, ktoré sa postupne vyvíja z podložných vrstiev.



Vo východnej časti kotliny sa často vyskytujú i štvrtohorné usadeniny. Ide o riečno-lávovcové náplavy, splavované v lávových dobách z Tatier. Pozdĺž doliny Váhu sú zo štvrtohorných uloženín rozšírené terasové štrky a nívne náplavy. Pri Bešeňovej je významný výskyt travertínu. (http://www.mineraly.sk/files/lok/301-400/355_slovgeo_slov_kotliny_liptovska.htm, 10.6.2008).

Geomorfológia

Geomorfologické pomery obce **Pribylina** sú determinované Podtatranskou kotlinou, ktorá sa člení na Popradskú a Liptovskú kotlinu a kryštallickým pohorím Západných Tatier.

Podtatranská kotlina

Podtatranská kotlina je geomorfologický celok na severe Slovenska, je súčasťou provincie Západné Karpaty, subprovincie Vnútrotné Západné Karpaty a Fatransko-tatranskej oblasti. Patrí medzi vysoko položené kotliny Slovenska. Hraničí s nasledujúcimi geomorfologickými celkami. Na severe sú to Chočské vrchy, Tatry a Spišská Magura, na východe Levočské vrchy, na juhovýchode Hornádska kotlina, na juhu Kozie chrbty a Nízke Tatry a na západe Veľká Fatra. Člení sa na dva podcelky: Liptovská kotlina v západnej časti a Popradská kotlina vo východnej časti. Hranica medzi nimi je zároveň rozvodnicou medzi (Bielym) Váhom a Popradom. Najvyšším bodom je vrch Rakytovec (1 325,4 m n. m.) v Tatranskom podhorí.

Liptovská kotlina

Liptovská kotlina je podcelok geomorfologického celku Podtatranská kotlina, tvorí jej západnú časť. Kataster obce **Pribylina** sa rozprestiera v jej východnej časti. Zo severu ju obklopujú Tatry a Chočské vrchy, zo západu Veľká Fatra a z juhu Nízke Tatry a Kozie chrbty. Na východe na ňu nadväzuje Popradská kotlina. Stredom kotliny preteká rieka Váh, ktorá tu vytvorila pomerne širokú nivu a sústavu šiestich riečnych terás. Prevláda pahorkatinový typ reliéfu, najvyšším bodom kotliny je vrch Hrubý grúň (973,3 m). Liptovská kotlina tvorí jadro regiónu Liptov s mestami Liptovský Mikuláš, Ružomberok a Liptovský Hrádok. Nachádzajú sa tu početné vývery minerálnych prameňov (napr. v Lúčkach, Bešeňovej, Liptovskom Jáne, Liptovských Sliačoch, Smrečanoch, Uhorskej Vsi) a termálnych prameňov (Bešeňová, Liptovský Ján, Ráztoky pri Liptovskom Mikuláši). V lokalitách Bešeňová a Liptovské Sliače sa vytvorili travertínové terasy. Kotlina patrí k vysoko položeným kotlinám Slovenska a jej dno vyplňajú tret'ohorné riečne naplaveniny štrkov a pieskov. Liptovská kotlina je zložená z týchto geomorfologických častí: Ľubel'ská pahorkatina, Galovianske háje, Chočské podhorie, Matiašovské háje a Smrečianska pahorkatina.

Popradská kotlina

Popradská kotlina zasahuje do oblasti len okrajovo z východnej strany. Obce **Pribylina** sa dotýka na styku Vysokých Tatier s kotlinou. Popradská kotlina je podcelkom geomorfologického celku Podtatranská kotlina, tvorí jej východnú časť. Zo severu ju ohraničujú Tatry a Spišská Magura, z východu Levočské vrchy a z juhu Kozie chrbty a Hornádska kotlina. Na západe nadväzuje na Liptovskú kotlinu. Hranica medzi Popradskou a Hornádskou kotlinou prechádza východne od obce Jánovce, medzi najvýchodnejším výbežkom Kozích chrbtov a juhozápadným výbežkom Levočských vrchov. Kotlina sa ďalej člení na tieto geomorfologické časti: Vrbovská pahorkatina, Kežmarská pahorkatina a Tatranské podhorie. Osou kotliny je rieka Poprad, ktorá spája mestá Svit, Poprad, Kežmarok, Spišská Belá a Podolínec. V časti Tatranské podhorie sú rozložené jednotlivé osady mesta Vysoké Tatry. V kotline vyvierajú minerálne pramene (napr. pri Starom Smokovci, Gánovciach, Hozelci, Spišskej Belej, Výbornej, Toporci a Podhoranoch) a tiež termálne pramene (Vrbov, Poprad, Gerlachov). Na výver termálnych prameňov v Gánovciach sa viaže travertínová kopa Hôrka, kde sa v minulosti pri ťažbe travertínu našiel odliatok mozgovne neandertálc.

(http://sk.wikipedia.org/wiki/Popradsk%C3%A1_kotlina, 10.6.2008).

(http://sk.wikipedia.org/wiki/Liptovsk%C3%A1_kotlina, 12.6.2008).

(http://sk.wikipedia.org/wiki/Podtatransk%C3%A1_kotlina, 12.6.2008).

Západné Tatry

Západné Tatry sa črtajú ako výrazný horský chrbát začínajúci od západu vápencovou skupinou Sivého vrchu a končiaceho na východe vápencovými Červenými vrchmi. Obec **Pribylina** obkolesujú zo severu v smere východ – západ. Ich hrebeň dlhý 36 km mierne vyklenutý smerom na juh. Leží na ňom 27 vrcholov, z toho je 20 vyšších ako 2000m.n.m. (priemerná výška 2035 m.n.m.) Najvyšší končiar hlavného hrebeňa je Baníkov (2122 m.n.m.). Prvým významným bodom z východnej strany



hlavného hrebeňa je Kaspov vrch (1988 m) z ktorého je nádherný výhľad na krásne formovaný biely Giewont (1909 m) tvorený vápencovou horninou. Prakticky celá poľská časť Západných Tatier je tvorená touto horninou ktorá tu vytvára rozsiahlu krasovú oblasť s ojedinelými dolinami Kościeliska, početnými a priepastami – Snežná (772 m). Najdramatickejšiu skupinu hlavného hrebeňa tvorí trojvršíe začínajúce od východu masívnym Volovcom (2068 m), pokračuje divobralnatým rozoklaným zubom Ostrého Roháča (2048m) a vrcholí hrotitým končiarom Plačlivého (2126 m). Poloha Volovca v rácošnom bode hrebeňa dáva výhľad všeobecne uznávaný ako najkrajší v pohorí. Medzi tromi mohutnými hrebeňmi sa rozložili tri veľké doliny - Jamnícka, Chocholovská a Roháčska. Najmä pohľad do poslednej má v sebe grandióznosť a silu, hlavne jej záver, Smutná dolina, ozdobená štyrmi jazerami ovenčenými kruhom bralnatých štítov. Z hlavného hrebeňa na sever a juh vybieha niekoľko bočných rázsoch. Z Volovca na sever vybočuje veľmi dlhá rázsocha vedená cez Rákoň (1876 m), Dlhý úplaz na Lúčnu (1625m) až na hrebeň s nádherným vápencovým vršiskom Osobitej (1667m), dvíhajúcim sa nad východiskom Oravice. Vápencový príkrov tu vytvára krásnu tiesňavu Juráňovej doliny. Pri pohľade z Plačlivého sa pod nami strie Žiarska dolina, lemovaná od východu obrovitou hmotou Baranca (2184 m) a od západu rázsochou spustenou z Baníkova cez skalný Príslop a Ráztoku až k obci Žiar. (Pôdno-ekologické-pomery-liptovskej-kotliny, 2008, s.4)

Tektonické pomery

Podložie paleogénu Liptovskej kotliny je budované chočským a krížňanským príkrovom. Z morfoštruktúrneho hľadiska je ho možné rozčleniť na niekoľko depresí a elevácií. Najväčšia hrúbka paleogénnych sedimentov je v depresii Liptovskej Mary a dosahuje 2 200 - 2 300 m. Teplotné pole v Liptovskej kotline je značne variabilné. V kokavskej depresii a bešeňovskej elevácii je teplotné pole porušené konvektívnym prenosom tepla, teplota v hĺbke 1 000 m sa pohybuje v rozmedzí 29 až 46 °C, v hĺbke 2000 m 46 až 76 °C. Hustota zemského tepelného toku sa pohybuje od 52,0 do 71,7 mW/m². Celkové prírodné zdroje geotermálnych vôd Liptovskej kotliny predstavujú 248 l/s, čo zodpovedá celkovému prírodnému množstvu zdrojov geotermálnej energie 34,5 MWt.

Geologický vývoj

Vznik kotliny, ako aj susedných pohorí, možno datovať od jávkeho vrásnenia, ktoré nasledovalo po paleogéne. Predpaleogénne pohoria, vytvorené na tomto území hercýnskym a alpským vrásnením, boli denudáciou zarovnané ešte pred paleogénom. Na denudáciou vytvorené ploché územie transgredovalo starotret'ohorné more. V tomto období sa uložili súvrstvia lutétskych numulitových vápencov. Horotvornými procesmi sa súvrstvia zhrnuli do megantiklinál – Fatra, Tatra a Chočské vrchy. Medzi nimi vznikli megasyntklinály – Liptovská a Spišská kotlina.

V rámci geotektonických jednotiek je Liptovská kotlina najmladším a najmenejjodolným členom. Dno kotliny buduje centrálno-karpatský paleogén, zastúpený v dvojacom litografickom vývoji. Vo fácii vápenitých zlepcov, brekcií a viac alebo menej piesočnatých zlepcov (vytvárajú bazálnu polohu flyšovými horninami) V piesočnato-slienitej fácii vystupuje v centrálnejších častiach Liptovskej kotliny. Táto fácia je stratigraficky vyššia a najväčšou mierou sa zúčastňuje na stavbe pôd.

Z celtrálnokarpatského paleogénu kotliny na mnohých miestach vyskytujú mezozoické horniny, ktoré tvoria podložie paleogénu. V Liptovskej kotline sú zastúpené vrchným a spodným subtatranským príkrovom.

Štvrtohory sa značia vo vývoji kotliny striedavé vyrovňovanie nív a ich opätovné rozčlenenie. Výsledkom tejto činnosti je systém riečnych terás a náplavových kužeľov. Kvartérne sedimenty pokrývajú väčšiu časť kotliny. Eluviálne sedimenty sa zachovali len v sedlách alebo na širokých chrbátoch pahorkov. Deluviálne sedimenty sú na flyšových horninách zväčša štrkovito-hlinité, na styku s pohoriami hlinito-kamenité s prímiesou balvanov. Vo forme fluvioglaciálnych štrkov vystupujú kvartérne sedimenty len vo východnej časti kotliny. Podobne ako predchádzajúce formy aj táto je zaradená do terás spravidla prekrytých sprašovými hlinami. Riečne náplavy sú viazané na nivu Váhu a nivy jeho prítokov. Z najväčšej časti sú nekarbonátové. Karbonátové riečne náplavy sa vyskytujú len v nivách potokov prameniach v Chočských vrchoch. Materiál riečnych náplav je spravidla dobre vytriedený a dobre zvodnený. V horných častiach je zahlinený a spravidla pokrytý rôzne hrubou vrstvou náplavových hlin.



Pôdne pomery

Najrozšírenejším pôdnym predstaviteľom sú hnedé pôdy(kambizeme) oglejené. Rozšírené sú najmä v západnej časti Liptovskej kotliny. Vyskytujú sa spravidla s hnedými pôdami, od ktorých sa líšia len rôzne intenzívnymi znakmi oglejenia a vyšším obsahom humusu. Na poľnohospodársky využívaných plochách pôdna reakcia a obsah živín závisia od hnojenia. V lesných pôdach sa pôdna reakcia pohybuje od 5 do 6,5 pH. Sorpčný komplex je nasýtený bázickými kationmi na 50 %. Podľa zrnitostného zloženia sú to stredne ťažké až ťažké pôdy. Prevažne poľnohospodársky sa využívajú aj illimerizované pôdy(luvizeme) rozšírené na sprašových (svahových) hlinách prekryvajúcich terasové a glaciofluvialne štrky. Sú to spravidla oglejené pôdy, v iluviálnom horizonte hlinité, nižšie ilovito-hlinité. Pôdna reakcia a stupeň sorpčného nasýtenia závisia od intenzity oglejenia. Slabo oglejené pôdy sú slabo kyslé až neutrálne, stupeň sorpčného nasýtenia majú 75 %. Výrazne oglejené pôdy sú silne kyslé (pH 4,6), nasýtené sú na 58 % bázickými kationmi. Oglejené pôdy vystupujú najmä na upätí Vysokých Tatier. Charakteristické sú sezónnym prevlhčením pôdneho profilu v dôsledku heterogenity pôdotvorných substrátov. Sú to pôdy silne kyslé (pH 4-5), sorpčne nasýtené. Na vápnitých brekciách, vápencoch, dolomitoch a travertínoch sú rozšírené rendziny. V humusovom horizonte majú 2-8 % humusu. Pôdna reakcia je v celom profile neutrálna až slabo zásaditá. Sú to stredné až ťažké pôdy, ktoré majú sorpčný komplex nasýtený na viac ako 50 %. V inundačnej oblasti nív sú rozšírené protoaluvialne pôdy. V oblasti akumulácie aluviálnych uloženín na ne nadväzujú nívne pôdy typické a nívne pôdy karbonátové. V priterasových depresiách. resp. v nivných s pomalým odtokom podzemnej vody a na podmáčaných podsvahových zvetralinách, sú rozšírené glejové pôdy a rašelinové pôdy. Na oblasti nenarušené záplavami a prudkým kolísaním podzemnej vody sa viaže lužná pôda. Uvedení pôdni predstavitelia tvoria v Liptovskej kotlině výraznú pôdnu katenu, charakteristickú kontrastnými mezokombináciami. Opatrenia k zvýšeniu pôdnej úrodnosti poľnohospodárskej pôdy

Pôdy veľmi hlboké je potrebné podrývať. Podrývanie prevádzať na jeseň súčasne s hlbokou orbou za vhodných vlhkostných podmienok. Podrývanie pôd pri vyššej vlhkosti je málo účinné a má malú trvanlivosť. Týmto zúrodňovacím opatrením dosiahneme hlbšie prevzdušnenie pôdy. Plytké pôdy zásadne nepodrývať, stačí zachovávať pôvodnú hĺbku ornice. Podrývaním by dochádzalo k vynášaniu skeletu z podorničia do ornice. Pokiaľ ide o TTP tieto nie sú vhodné na rozoranie nakoľko sú buď silne svahovité alebo skeletnaté iba niektoré ktoré spĺňajú podmienky ako orné pôdy môžeme rozorvať.

Prevažná časť poľ. pôdy sa vyznačuje kyslou pôdnou reakciou. Na týchto pôdach je potrebné prevádzať melioračné vápnenie t.j. vápnenie vyššími dávkami vápenatých hmôt. Cieľom melioračného vápnenia je odstránenie kyslej pôdnej reakcie a celkové zlepšenie pôdnej úrodnosti a zvýšenie efektívnosti hnojenia. Menšia časť pôd si vyžaduje udržiavacie vápnenie t.j. vápnenie nižšími dávkami vápenatých hmôt. Cieľom udržiavacieho vápnenia je udržanie terajšej priaznivej pôdnej reakcie. Vápnenie treba prevádzať na jeseň páleným vápnom, prípadne na ľahších pôdach mletým vápnom. Čo sa týka treba používať fyziologicky zásadité najmä na pôdach kyslých.

Medzi tieto opatrenia zaradíme všetky opatrenia smerujúce k zvýšeniu humusu v ornici. Ide tu predovšetkým o hnojenie organickými hnojivami a to každý rok 25 % z celkovej výmery ornej pôdy. Organické hnojivá zlepšujú nielen biochemické ale i fyzikálne vlastnosti pôdy. Z organických hnojív treba používať maštalný hnoj prípadne kvalitné komposty. Zaorávka sa musí previesť na jeseň strednou orbou. Ako doplnok maštalného hnoja a kompostov slúži zelene hnojenie. Vhodné rastliny na zelené hnojenie sú najmä vikovité, menej horčica a repka. (Pôdno-ekologické-pomery-liptovskej-kotliny, 2008, s.4)

Hydrologické pomery

Hydrologicky obec **Pribylina** spadá do povodia rieky Váh. Cez obec preteká rieka Belá a potok Račková.

Belá

Belá je pokračovaním Tichého potoka, vzniká na sútoku Kôprovského potoka a Tichého potoka v nadmorskej výške 976 m n. m. Tečie popri Podbanskom, prijíma Kamenistý potok, Račkov potok a popri dedinách Pribylina, Vavrišovo, Dovalovo a Liptovský Peter smeruje paralelne s cestou do Liptovského Hrádku, kde ústi v nadmorskej výške 629 m n. m. do Váhu v lokalite zvanej Úšusty.



Rieka sa prvý krát spomína v listinách Bela IV. pod názvom riullum Feier Potok, čo znamená že už na konci 13. storočia mala rieka dnešný zemepisný názov. Obsahom názvu Belá je jej divý tok rozbúrenej, do biela spenenej vody. Rieka v minulosti veľakrát zmenila tok, spravidla po každej väčšej povodni. Tečie po štrkovom náplavovom kuželi vzniknutom splavovaním hornín z pramennej oblasti. Na tomto kuželi vytvára ramená, meandre a štrkové lavice. Zmene toku rieky hovoríme aj divočenie rieky. Za účelom využitia energetického potenciálu rieky bola pri obci Vavrišovo postavená malá vodná elektrárňa, ktorá je však značne necitlivo zasadená do prostredia.

Priemerná teplota vody je 4,46 °C a neprestúpi 10 °C.

Belá

Dĺžka toku	23,6 km
Dĺžka toku na Slovensku	23,6 km
Plocha povodia	244 km ²
Plocha povodia na Slovensku	244 km ²
Vznik	sútok Tichého a Kôprovského potoka
Ústie	do Váhu pri Liptovskom Hrádku
Priemerný prietok	3,48 m ³ /s
Minimálny prietok	0,46 m ³ /s
Maximálny prietok	179,0 m ³ /s

(<http://sk.wikipedia.org>, 20.5.2008)

Račková

Račková je horský potok bystrinného charakteru. Je to významný pravostranný prítok Belej a meria 12,6 km. Vzniká v Západných Tatrách, v časti Liptovské Tatry, vyteká z Račkových plies v nadmorskej výške 1 697 m n. m., na južnom úpätí Končistej (1 998,5 m n. m.). Na hornom toku tečie severojužným smerom, zľava priberá Gáborov potok a zároveň formuje Račkovu dolinu. V jej strednej časti priberá viaceré krátke prítoky z oboch strán a stáča sa na juhozápad. Sprava ďalej priberá významný Jamnický potok a značne rozširuje svoje koryto. Preteká Úzkou dolinou s malou vodnou nádržou a vstupuje do Liptovskej kotliny. Tu preteká rekreačným strediskom (chaty, lyžiarske vleky, autokemping, minerálny prameň) a postupne sa stáča viac na juhojuhovýchod. Na dolnom toku vytvára početné síhote a v období zvýšených prietokov vody často prekladá svoje koryto. Preteká ešte popri skanzene, zľava priberá Krivul'ú a pri obci Pribylina ústi v nadmorskej výške 772 m n. m. do Belej.

Račková

Dĺžka toku	12,6 km
Plocha povodia	? km ²
Rád toku	IV.
Povodie	Váh
Prameň	Západné Tatry
Ústie	Belá
Hydrologické poradie	4-21-01-078

(<http://sk.wikipedia.org/wiki/Ra%C4%8Dkov%C3%A1>, 20.5.2008)

([http://www.rokovania.sk/appl/material.nsf/0/37452345F48F1D2AC1257180003FABEC/\\$FILE/vlastnymat.rtf](http://www.rokovania.sk/appl/material.nsf/0/37452345F48F1D2AC1257180003FABEC/$FILE/vlastnymat.rtf), 20.5.2008)

Minerálne vody

Liptovská kotlina je na takéto pramene bohatá. Nachádza sa tu asi 25 lokalít takýchto prameňov. Sú to prevážne vody uhličitú, čo súvisí so spôsobom ich vzniku. Povrchové vody prenikajú do hĺbky horninového masívu, tam cirkulujú, obohacujú sa o minerálne látky a v prípade, že nastanú vhodné geologické podmienky, dostávajú sa znovu na povrch. V Liptovskej kotline sú takýmito priaznivými podmienkami miesta križovania dvoch systémov zlomov (spomínané pri geologickom vývoji). Väčšina minerálnych prameňov vychádza na povrch po týchto štruktúrach. Treba si tu ešte uvedomiť postavenie Liptovskej kotliny voči svojmu okoliu, keďže spádovou oblasťou spomínaných povrchových vôd sú svahy Nízkych a Vysokých Tatier s usadenými karbonátovými horninami (uhličitany). Práve tu sa dostávajú tieto vody do podzemia a obohacujú o minerálne látky, preto sú minerálne vody často uhličitú.

Lokality s minerálnymi prameňmi sú známe z Lúčok, L. Sliačov, L.Štiavnice, Bešeňovej, Liptovského Jána, Borovej Sihoti, Korytnice, **Pribyliny**, Konskej ... Chemizmus jednotlivých minerálnych prameňov sa líši v závislosti od podmienok vzniku týchto vôd.



Treba ešte spomenúť, že v niektorých prípadoch bola liečivosť týchto prameňov a ich výdatnosť využívaná na kúpeľné a rekreačné účely. Známe sú kúpele v Lúčkach, Korytnici, Železnom či Sliačoch. Na rekreačné účely boli tieto pramene využívané v Liptovskom Jáne a v súčasnosti z vrtu aj v Bešeňovej. (Pôdno-ekologické-pomery-liptovskej-kotliny, 2008, s.4)

Klimatické pomery

V hodnotách jednotlivých klimatických faktorov sú výraznejšie rozdiely len v najvýchodnejšej časti Liptovskej kotliny, a to približne od Liptovského Hrádku. Zrážkové pomery sú určované nadmorskou výškou a polohou vzhľadom na prevládajúce dažďonostné prúdenie. Z hľadiska polohy oproti prúdeniu má Liptovská kotlina nevýhodné postavenie. Leží v zrážkovom tieni Vysokých Tatier. Teploty sú ovplyvňované expozíciou a reliéfom, klesajú so vzrastajúcou nadmorskou výškou približne od 800 m.n.m. Južné svahy sú výslnné a teplé, čo sa prejavuje aj na vlhkostných pomeroch. Táto skutočnosť akoby ich klimaticky posúvala do nižších polôh.

Priemerné teplotné hodnoty majú vzrastajúcu tendenciu v smere východ – západ a od okraja pohorí do stredu kotliny. V teplotách sú najväčšie rozdiely medzi východnou a západnou časťou. V marci dosahujú maximum 6,5 stupňov Celzia, v ostatných mesiacoch sa pohybujú v rozpätí 2 - 5 stupňov Celzia. Upätia príľahlých pohorí sú chladnejšie o 1 - 2 stupňov Celzia. Obdobie s teplotami vyššími ako 15 stupňov Celzia trvá 60 - 80 dní. Priemerná denná teplota 5 stupňov Celzia nastupuje na celom území takmer súčasne okolo 10. apríla. V príľahlých pohoriach sa oneskoruje približne o 5 dní na každých 100m.n.m. Snehová pokrývka sa udrží v priemere 5 - 6 mesiacov. Priemerná výška snehovej pokrývky v kotline je 10 - 15cm, vo vyšších polohách 30 - 50cm. Maximálna snehová pokrývka dosahuje 5 - 6 násobok priemernej pokrývky. Priemerný počet dní so snežením je 30 - 40, s oblačnosťou 50 - 60 a s bárkami 20 - 30. Priemerné trvanie slnečného svitu za rok je 2000 hodín. Z toho vo vegetačnom období 1400 hodín. V Liptovskej kotline prevláda západný vietor s maximálnou silou 5. Beaufortovho stupňa. Maximum silných vetrov pripadá na január, február, marec a november, minimum pripadá na august, júl a čiastočne aj na september.

Pre počasie je tu typická premenlivosť a periodicita určitých dejov. Preto slnečné a daždivé dni bývajú sústredené do určitých období v ktorom prevláda jeden alebo druhý typ počasia.

JANUÁR – v nižších polohách najstudenším mesiacom v roku, kým vo vyšších polohách (nad 1200m) sa často uplatňuje teplotná inverzia. Teploty dosť často kolíšu. Pri nízkych teplotách vzduchu sú hojné krátke, ale výdatné snehové zrážky. Stúpanie teplôt ktoré po nich nasleduje, podmieňuje vznik lavín. Masy studeného vzduchu sa často udržiavajú v dolinách, kde sa udržiava hmlisté počasie alebo nízka oblačnosť, vo výškach nad 1100 m zas býva nad studenou vrstvou bezoblačné počasie.

FEBRUÁR – vo februári sa strieda oteplenie s prudkým poklesom teplôt, hlavne v jeho druhej polovici, takže február býva na horách najstudenším mesiacom. To má za následok vznik snehových povíchr s veľmi výdatným snežením. Obvykle býva v tomto mesiaci najviac snehu, teda najlepšie podmienky na lyžovanie.

MAREC – nepravidelné padanie snehu zvyšuje snehovú príkrývku aj v najvyšších polohách, najmä pri pokojnom počasí. Slnečných dní pribúda, deň je dlhší, teplota priaznivá, takže marec je veľmi vhodný na lyžovačku. Nebezpečenstvo lavín stále trvá.

APRÍL – na horách typické aprílové počasie. Snehové fujavice sa striedajú s mrazivým dažďom. Po vyšších denných teplotách nasledujú mrazivé noci. Vysoké teploty majú za následok postupné miznutie snehu.

MÁJ – nástup mája ohlasuje obyčajne na horách veľmi teplé dni. Na konci druhej tretiny mesiaca sa však zvykne obvykle prudko ochladiť, že aj v dolinách a na podhorí klesnú nočné teploty pod bod mrazu. Sneží, v nižších polohách prší. Zrážky padajú síce v podobe snehu, ale po vyjasnení slnko sneh hneď roztopí.

JÚN – dve tretiny sa vyznačujú teplým a pekným počasím. Po teplých dňoch nastáva na konci mesiaca temer s každoročnou pravidelnosťou k ochladeniu. Prevláda dažďové počasie, vo výškach nad 1600m k zrážkam ešte v podobe snehu.

JÚL – Počasie poslednej tretiny júna a v prvej tretine júla je obyčajne ukazovateľom celkového rázu letného počasia našich hôr. V tomto období je možné už podniknúť aj dlhšie túry. K dispozícii je 16 hodín denného svetla. Ráno sú hory zväčša jasné bez oblakov. Hmly a oblaky ležia nad kotlinou.

AUGUST – Najteplejšie počasie býva koncom júla a začiatkom augusta. Preto sú tieto mesiace najvhodnejšie na dlhé túry. Až koncom augusta nastáva na predhorí mierny pokles teploty, na horách sa však tento pokles neprejaví. Klesajú iba nočné teploty. Koncom mesiaca sa začínajú vyskytovať zrážky. Vo výške 2000m padajú v podobe snehu už aj v posledných augustových dňoch.



SEPTEMBER – mesiac najkrajší na farby prírody a na vysokohorskú turistiku. Počas tohto mesiaca spadne najmenej zrážok a aj najmenší výskyt vetrov. Má najustálenejšie počasie. Začiatkom septembra až ale začína snežiť vo výškach 2000m a v jeho prvej polovici vo výškach 1700m a v druhej vo výške 1400m. Napriek tomu je tento mesiac často vyhľadávaný na turistiku.

OKTÓBER – začiatkom októbra nastáva nápadný návrat babieho leta. Vtedy je ešte aj za jasného počasia cez deň pomerne teplo, teplejšie ako napr. v apríli. Hory priam hýria farbami. Počasie býva stále, zrážky až v druhej polovici októbra v podobe snehu. Len vietor bráni vytvorenie súvislej snehovej prikrývky, pretože je častejší, silnejší a znáša sneh do úžľabin.

NOVEMBER – koncom októbra a začiatkom novembra nastáva rýchly prechod k zime. Je chladný, vlhký a hmlistý. Zrážky v podobe snehu už od 800m. Sneh sa trvale drží už od výšky 1200m. Hory sú vtedy púste bez návštevníkov.

DECEMBER – Snehová prikrývka na horách mohutnie, sneh sadá, stáva sa tak dostatočne pevným únosným. Na začiatku prvej dekády sú pravidelné mrazy s teplotami už do – 20 stup. C. Obdobie Vianoc a Nového roka sa vyznačuje výdatným snežením.

(Pôdno-ekologické pomery-liptovskej-kotliny, 2008, s.4)

Rastlinstvo a živočíšstvo

Fauna

Súčasný stav rozšírenia živočíchov na území je výsledkom dlhodobého pôsobenia prírodných, ale aj ľudských faktorov. Živočíšne spoločenstvá majú charakter západokarpatskej horskej fauny. Sú tu rôzne zoogeografické zložky, no prevažné zastúpenie majú živočíchy severskej fauny. Žijú tu viaceré západokarpatské endemické druhy. Presný počet bezstavovcov dodnes nepoznáme, pretože výskumy potvrdzujú stále nové druhy. Stavovce sú zastúpené 11 druhmi rýb a 2 druhmi kruhoústic. Ďalej tu žije 6 druhov obojživelníkov, 5 druhov plazov, 102 druhov hniezdiacich vtákov a 14 druhov cicavcov.

Môžeme povedať, že najznámejšie a najtypickejšie živočíchy sú kamzík, svišť a orol. Majú tu však svoj domov aj rôzne iné druhy – medveď, rys, vlk, hlucháň, vydra, vrchárka a mnohé ďalšie.

Flóra

Lišajníky

Tieto jedinečné organizmy z húb a rias úspešne zaujímajú stanovištia, na ktorých vládnu príliš nepriaznivé klimatické a edafické podmienky pre vyššie rastliny. V skalnatých a klimaticky drsných oblastiach môžu lišajníky vystupovať aj ako dominujúce rastlinné spoločenstvá a určovať ráz vegetácie. V prevažne smrekových tatranských lesoch rastú lišajníky predovšetkým ako epifyty na kmeňoch a konároch smrekov, prípadne jedlí, smrekovcov aj limby. Fyziognomicky najnápadnejšie sú druhy rodov alektória (*Alectoria*), fúzatec (*Bryoria*), bradatec (*Usnea*) a konárik (*Evernia*). Ich bohato kríčkovo rozkonárené stielky visia na tenkých konároch a kmeňoch stromov, najmä v blízkosti hornej hranice lesa alebo v horských dolinách s častými hmlami, podmieňujúcimi ich optimálny rozvoj. Tieto druhy však patria k najväčším ohrozeným, prípadne vymierajúcim taxónom.

Machorasty

Pozoruhodnou stránkou machorastov je ich život na určitom stanovišti, ktorý je ovplyvňovaný celým radom vonkajších faktorov, ktoré vyvolávajú rôzne ekomorfózy, t. j. osobitné rastové formy a pozoruhodné tvarové odchýlky. Z klimatických faktorov má značný morfogénny vplyv napr. teplo. Vplyvom nízkych teplôt vo vysokých horských polohách vznikajú zakrpatené husté bochníkovité machy čiernej, červenej až fialovej farby.

Cievnaté rastliny

Z hľadiska flóry a vegetácie oblasť so svojim ochranným pásmom Tatier predstavujú skutočný klenot nielen v Západných, ale vôbec v celých Karpatoch. K najvýznamnejším a najvzácnejším zástupcom kveteny patria nesporne endemity a glaciálne relikty, ale aj druhy, ktoré sa nachádzajú len na jednom nálezisku a druhy, ktoré okrem Tatier nikde inde nerastú. K najvzácnejším vysokohorským rastlinným druhom z glaciálnych reliktov patria: medvedík alpínsky (*Arctous alpina*), ostrica čiernohnedá (*Carex atrofusca*), sibaldka rozprestretá (*Sibbaldia procumbens*), iskerník trpasličí (*Ranunculus pygmaeus*). K ďalším veľmi vzácnym, resp. kriticky ohrozeným druhom patria poniklec jarný (*Pulsatilla vernalis*), fialka alpínska (*Viola alpina*), vičenec horský (*Onobrychis montana*), medvedica lekárska (*Arctostaphylos uva-ursi*). Do skupiny najvzácnejších rastlín patria aj viaceré druhy, ktoré rastú na rašeliniskách a väčšina z nich patrí ku glaciálnym reliktom, pozostatkom z



ľadových dôb. Je to napríklad andromédka sivolistá (*Andromeda polifolia*), rojovník močiarny (*Ledum palustre*), ostrica výbežkatá (*Carex chordorrhiza*), diablík močiarny (*Calla palustris*), ostrica barinná (*Carex limosa*), všivec žezlovitý (*Pedicularis sceptrum-carolinum*), blatnica močiarna (*Scheuchzeria palustris*), kosatec sibírsky (*Iris sibirica*). Ďalšie vysokohorské druhy zo skupiny glaciálnych reliktov patriace k najvzácnejším zasa z celoslovenského hľadiska majú síce väčší počet lokalít, ale na území Slovenska nikde inde nerastú. K nim patrí napríklad iskerník ľadovcový (*Ranunculus glacialis*), lomikameň zohnutolistý (*Saxifraga retusa*) a iné. Veľké rozdiely v nadmorskej výške, značná členitosť povrchu, pestré geologické podložie, ale aj odlišné vlhkostné a pôdne podmienky umožňujú život veľmi pestrej kvetene.

Prvým výškovým vegetačným stupňom dominantne zastúpeným v **obci Pribylina** a jej okolí, je podhorský, ktorý siaha približne do 700 m n. m. Je tvorený zväčša poľnohospodárskymi pozemkami (oráčky, lúky, pasienky), sčasti močiarmi a zvyškami po niekdajších rozsiahlejších rašeliniskách, ktoré boli melioračnými zásahmi značne zdecimované. Pôvodnú flóru v tomto vegetačnom stupni nachádzame zväčša už len v lesných porastoch, ktoré v minulosti nepadli za obeť sekere či píle a na zamokrených, dosiaľ neodvodnených plochách, ktoré zaberajú zväčša rašeliniská slatinného alebo prechodného charakteru. Tieto poskytujú vhodný biotop pre také druhy, akými sú: ostrica Davallova (*Carex davalliana*), ostrica plstnatoplodá (*Carex lasiocarpa*), prvosienka pomúčená (*Primula farinosa*), žltohlav obyčajný (*Trollius altissimus*), všivec močiarny (*Pedicularis palustris*), vstavačovec májový (*Dactylorhiza majalis*), päťprstnica obyčajná (*Gymnadenia conopsea*), z iných tučnica obyčajná (*Pinguicula vulgaris*).

Druhým vegetačným stupňom v poradí je horský (montánny). Siaha približne od 700 m n. m. do 1200 (1250) m n. m. Tvoria ho rozsiahle lesné komplexy, v ktorých najčastejšie dominuje smrek obyčajný (*Picea abies*). V podraze lesov horského vegetačného stupňa sa vyskytujú niektoré druhy tráv, ako smlz chĺpkatý (*Calamagrostis villosa*), chlpaňa hájna (*Luzula luzuloides*), chlpaňa lesná (*Luzula sylvatica*), s rôznymi druhmi bylín, ako tŕňovka dvojlistá (*Majanthemum bifolium*), kyslička obyčajná (*Oxalis acetosella*), starček hájny (*Senecio nemorensis*), na presvetlených miestach (rúbaniskách, lesných okrajoch) smlz trst'ovitý (*Calamagrostis arundinacea*) spolu s kyprinou úzkolistou (*Chamaerion angustifolium*), na balvanitejšom podklade nachádzame papraď samčiu (*Dryopteris filix-mas*), papradku samičiu (*Athyrium filix-femina*), na výživnejšom podklade aj zubačku žliazkatú (*Dentaria glandulosa*), zubačku cibul'konosnú (*Dentaria bulbifera*), samorastlík klasnatý (*Actaea spicata*), kopytník európsky (*Asarum europaeum*), žindavu európsku (*Sanicula europaea*), pichliač lepkavý (*Cirsium erisithales*), kortúzu Matthiolovu (*Cortusa matthioli*), plamienok alpský (*Clematis alpina*), mesačnicu trvácú (*Lunaria rediviva*).

Nad horským vegetačným stupňom sa nachádza vyšší horský stupeň (supramontánny) od 1200 (1250) m n. m. do 1500 (1550) m n. m.

V tomto biotope sa v podraze z bylín a tráv uplatňuje najmä metluška krivolaká (*Avenella flexuosa*), smlz chĺpkatý (*Calamagrostis villosa*), na balvanitejšom podklade papraď rakúska (*Dryopteris austriaca*), papradka alpská (*Athyrium distentifolium*). Hojnejšie sú nízke kríčky, ako brusnica čučoriedková – čučoriedka (*Vaccinium myrtillus*), brusnica obyčajná (*Vaccinium vitis-idaea*). Na výživnejšom podklade sa vyskytujú aj vysoké byliny, ako kamzičník rakúsky (*Doronicum austriacum*), mačucha cesnačkovitá (*Adenostyles alliariae*), mliečivec alpský (*Cicerbita alpina*), ale aj význačný karpatský endemit králik okrúhlostý (*Leucanthemum waldsteinii*). (Pôdno-ekologické-pomery-liptovskej-kotliny, 2008, s.4)

2.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Obec je elektrifikovaná na 100%. V obci je vybudovaná rozvodná sieť plynu. Obyvatelia sú napojení na verejný vodovod. Pokrytie vodovodnou infraštruktúrou je 100 %. Obec má vybudovanú splaškovú kanalizáciu ani čističku odpadových vôd s pokrytím 90 %. Dažďová kanalizačná sieť je rozpracovaná len čiastočne v podobe rigolov pozdĺž hlavnej cesty. Pokrytie mobilných operátorov je nasledovné: T - mobile 95 %, Orange 95 %. Občania majú v súčasnosti možnosť pripojenia na Internet prostredníctvom telefónnej linky ISDN pripojenie, prípadne prostredníctvom mobilných operátorov cez UMTS, EDGE, Wi-Fi, a DSL. V zlom technickom stave sa nachádza obecný rozhlas, ktorého



ústredňa je alokovaná v budove obecného úradu. Do budúcnosti sa ráta s vybudovaním bezdrátového rozhlasu. Nasledujúca tabuľka prezentuje prehľad technickej infraštruktúry v obci.

Infraštruktúra	jednotka	súčasný stav	budúci stav
Pošta	ano/nie	áno	áno
Káblková televízia	ano/nie	áno	áno
Verejný vodovod	pokrytie v %	100	100
Vlastný zdroj pitnej vody	názov/výdatnosť		áno
Verejná kanalizácia dažďová	pokrytie v %	nie	áno
Kanalizačná sieť pripojená na ČOV	pokrytie v %	90	100
Rozvodná sieť plynu	pokrytie v %	90	90
	DSL	áno	áno
pripojenie na sieť internet	ISDN	áno	áno
	EDGE	áno	áno
	Wi-Fi	áno	áno
verejný internet	ano/nie	nie	áno
verejný prístupový bod	ano/nie	nie	áno
internetová kaviareň	ano/nie	áno	áno
počet počítačov pre verejný prístup do Internetu	počet	-	10
pokrytie signálom Orange	%	95	95
pokrytie signálom T-mobile	%	95	95
verejné studne	počet	0	0
pramene pitnej vody	počet/výdatnosť	1	1
vodojemy	počet/objem	1	1
priemyselná zóna - výrobná	počet firiem	2	3
priemyselná zóna - skladové hospodárstvo	skladová plocha v m3	0	0
skládka TKO	ano/nie	nie	nie
separovaný zber	ano/nie	áno	áno
zberný dvor pre separovaný zber	ano/nie	nie	áno
kompostovisko	ano/nie	áno	áno
cintorín	počet	1	2
dom smútku	počet	1	1

Zásobovanie vodou

Obec PRIBYLINA

Sídlný útvar **Pribylina** má v súčasnosti vybudovaný verejný vodovod, ktorý prakticky skoro úplne pokrýva potrebu vody v sídle. Vodovod je zásobovaný vodou zo "SKV PRIBYLINA" (Skupinový vodovod **Pribylina**), ktorý mimo **Pribyliny** zásobuje aj sídla Liptovská Kokava, Vavrišovo a Jamník. SKV Pribylina využíva ako zdroj vody puklinovo-prelivový prameň "SUCHÝ HRÁDOK" vyvierajúci pod juhozápadným úpäťom geomorfologického útvaru Suchý Hrádok z mezozoickej vápencovej trosky o parametroch: výdatnosť:

min.:	9,4 l/s
max.:	48,7 l/s
kóta max. hlad.	901,08 m n.m.
dna	900,13 m n.m.

SKV **Pribylina** má pre prípad poruchy tohoto zdroja vybudovaný náhradný zdroj "STUDŇA", ktorý sa nachádza severozápadne od Liptovskej Kokavy v štrkopieskových náplavoch toku Belá o výdatnosti **6,0 l/s**. Tento zdroj sa v súčasnosti nevyužíva. Je hygienicky ohrozený smetiskom Liptovskej Kokavy, ktoré sa nachádza tesne nad PHO 1° (pásmo hygienickej ochrany prvého stupňa). PHO 2 nie je stanovené. V rekreačnej zóne **Pribyliny** (severozápadne od skanzenu) v priestore "VESNÍK" sa nachádza v štrkopieskových náplavoch toku Pribylina ďalší evidovaný no nevyužívaný prameň o **výdatnosti 35,0 l/s**. Na akumuláciu vody pre sídlo Pribylina slúži vodojem "PRIBYLINA" nachádzajúci sa severovýchodne nad obcou Liptovský Kokava o parametroch:

objem	100 m3
kóta max. hlad.	832,25 m n. m.
dna	829.45 m n. m., do ktorého je voda dopravovaný gravitačné potrubím DN 150.

Stredisko RAČKOVÁ DOLINA

Stredisko Račková Dolina nemá v súčasnosti vybudovaný verejný vodovod. Vybudovaný súkromný vodovod má len rekreačné stredisko „Domov J. A. Komenského". Tento vodovod je zásobovaný vodou z prameňa „Pod Grúň" o výdatnosti asi 3,0 l/s. Voda z prameňa je akumulovaná v



jestvujúcim vodojeme, z ktorého voľne na prepade odteká do potoka asi 1.1 až 2.0 l/s. Na toku, ktorý preteká Račkovou dolinou, v hornej tretine strediska je vybudovaný odberný objekt „JÓDY“, ktorý slúži na odber vody pre Semenoles Liptovský Hrádok a pre Poľnohospodárske družstvo Liptovský Ondrej. V r. 1990 bolo pre Autocamping Račková Dolina vypracované zadanie stavby „ATC Račková Dolina - vodovod“. (ÚPD Pribylina, 2007).

Odkanalizovanie

Obec PRIBYLINA

Sídlný útvar **Pribylina** má vybudovanú verejnú kanalizáciu na 90 %. Kanalizačná sieť obce sa vybuduje ako splašková v dvoch etapách. V 1. etape sa vybuďovala kanalizačná sieť časti obce:

- Skanzen,
- Hotel,
- Dom služieb,
- Koliba,
- 21 rodinných domov vrátane ČOV situovanej v juhovýchodnej časti obce.

Po výstavbe celooobecnej ČOV sa táto zrušila (prebudovala sa na čerpaciu stanicu OV). V 2. etape sa vybuďovala zostávajúca kanalizačná sieť vrátane ČOV v juhozápadnej časti obce slúžiacej pre celú obec. V tejto koncepcii je v podstate bolo zachované riešenie projektu odkanalizovania obce vypracovaného firmou VYMPERK Žilina (1993).

Stredisko RAČKOVÁ DOLINA

Stredisko nemá vybudovanú verejnú kanalizáciu. Kanalizačná sieť je navrhnutá ako splašková a je rozdelená na 2 samostatné časti:

1. časť - Domov J. A. Komenského so samostatnou ČOV pre 200 EO a kanalizačnou stokou DN 200 dĺžkou 150 m;
2. časť - zvyšok Strediska Račková Dolina bude mať splaškovú kanalizáciu zaistenú do ČOV pre 1.000 EO.

Z dôvodu, že návrh firmy VYMPERK Žilina na výstavbu ČOV pre obec **Pribylina** bol v rámci prác na územnom pláne vyhodnotený ako koncepcne diskutabilný a situačným riešením ako nevhodný, bolo zo strany spracovateľa ÚPN-Z v rámci technickej pomoci pre obecný úrad formou obchodnej ponuky pre podmienky nového kapacitného riešenia a predpokladanej etapizácie kompletovania obce a strediska zabezpečené nové riešenie ČOV firmou Hydrotech. Táto firma realizuje technologicky kvalitné ČOV, s ich realizáciou v danom prostredí má skúsenosti a dáva záruku pre zabezpečenie čistenia vôd na požadované koeficienty. (ÚPD Pribylina, 2007).

Elektrická energia

Obec PRIBYLINA

Obec Pribylina je zásobovaná elektrickou energiou z 22 kV vedenia č. 256, ktoré je v súčasnosti kapacitne vyťažené na 40 % ekonomického využitia. Vedenie je v úseku Dovalovo - Pribylina po rekonštrukcii v dobrom technickom stave. Uvedené vedenie môže byť zásobované elektrickou energiou zo súčasnej rozvodne 110/22 kV Liptovský Mikuláš II., prípadne 20 110/22 kV rozvodne Kráľova Lehota. Trafostanice sú vybudované ako dvojstĺpové, stožiarové v objektoch. Trafostanice sú po rekonštrukcii v dobrom technickom stave. V prípade zvýšeného odberu elektrickej energie z uvedených trafostaníc je možno zvýšiť ich inštalovaný výkon výmenou transformátorov o vyššom výkone ako je súčasný. Okrem uvedených elektrických zariadení je v obci Pribylina vybudovaná malá súkromná vodná elektráreň o inštalovanom výkone 27 kV, ktorá je prepojená na verejnú sieť kV. Jedná sa o nepodstatný zdroj elektrickej energie. Bude v prevádzke aj vo výhľadovom období. Z uvedených elektrických zariadení bola elektrická energia r. 1995 dodaná pre jednotlivých odberateľov nasledovne

Račková Dolina

Nakoľko celé stredisko Račková Dolina je zásobované elektrickou energiou z jednej odbočky VN 22 kV. Račková Dolina je zásobovaná elektrickou energiou z VN odbočky, ktorá je vybudovaná od linky



č. 256 od obce Pribylina do Račkovej Doliny. Táto odbočka je v zlom technickom stave a preto je nutné previesť jej rekonštrukciu. Z uvedenej odbočky sú vybudované prípojky 22/04 kV do trafostaníc. (ÚPD Pribylina, 2007).

Verejné osvetlenie

Verejné osvetlenie je riešené výbojkovými svietidlami, ktoré sú inštalované na vonkajšom rozvode NN. Z uvedeného rozboru vyplýva, že v súčasnom elektrickom vedení je cca. 60 % - tná ekonomická rezerva. Taktiež je celková rezerva v súčasných trafostaniciach cca 20 %.

Plynofikácia

Obec PRIBYLINA

Obec **Pribylina** je zásobovaná zemným plynom z WTL plynovodu "Severné Slovensko DN 500, PN 63,3 MPa", ktorý je vedený južne od sídelného útvaru **Pribylina**. Z uvedeného plynovodu je vybudovaná WTL plynová prípojka DN 100 PN 6,3 MPa o celkovej dĺžke 957 m. Prípojka je zaústená do regulačnej stanice RS 3 000 m³/hod., ktorá je lokalizovaná v blízkosti základnej školy.

Miestna plynovodná sieť je vybudovaná nasledovne (ÚPD Pribylina, 2007):

DN 200	2 400 m
DN 100	850 m
DN 80	120 m

Zásobovanie teplom

Obec Pribylina

Súčasná občianska vybavenosť je zásobovaná teplom a teplou úžitkovou vodou z blokových kotolní a z lokálnych tepelných zdrojov na tuhé palivo okrem základnej školy, starej školy a kultúrneho domu, ktoré sú plynofikované.

Stredisko RAČKOVÁ DOLINA

V Račkovej Doline jednotlivé zariadenia a rekreačné objekty majú svoje tepelné zdroje v prevážnej miere elektrické vykurovanie (viď. časť elektrická energia).

Telekomunikácie

Obec PRIBYLINA

Z hľadiska organizácie telefónnej siete telefónni účastníci v Pribyline sú začlenení do UTO Liptovský Hrádok a do MTO Liptovský Hrádok, Pribylina, Východná, Važec a Malučiny. Účastníci v jednotlivých MTO sú na hlavnú MTÚ napojení prostredníctvom miestnej telefónnej siete. Miestna telefónna sieť v Pribyline je prevedená ako vzdušné vedenie a závesné káblové vedenie. V súčasnosti na MTÚ v obci je napojených 101 HTS, spolu z toho pre obyvateľstvo 88 HTS a 13 HTS pre zariadenia občianskej vybavenosti. Súčasná miestna telefónna sieť je technicky zastaraná (ÚPD Pribylina, 2007).

Ostatné druhy energie

Okrem hlavných druhov využívanej energie (elektrická energia, zemný plyn) je možné reálne využiť na území obce aj ostatné netradičné druhy energie. Slnecnú energiu ako doplnkový zdroj a biomasu /drevená hmota/ ako hlavný zdroj tepla. Využívanie obnoviteľných zdrojov je veľmi nízke a sporadické. Závisí na ochote a potrebách investorov. Ako alternatívu je možné ich využiť ako náhradu primárnych palív zemného plynu a uhlia. Obec môže v zmysle zákona č. 657/2004 o tepelnej energetike iniciovať vypracovanie projektov na získanie podporných finančných fondov (napr. z EU) na účinnejšie a efektívnejšie využívanie netradičných, obnoviteľných zdrojov energie v sústave DZT.

Televízne zariadenia

V obci nie je v súčasnosti vybudovaný TV káblový rozvod. Prijem TV signálu si obyvatelia zabezpečujú individuálne - STV1, STV2 (slabý signál), Markíza, satelitný príjem. Prijem ďalších staníc - CT1, CT2, NOVA je vzhľadom na polohu obce problematický. Signál je avšak nekvalitný (slabá úroveň, zhoršovaná odrazmi) (ÚPD Pribylina, 2007).



Telekomunikačné a rádiokomunikačné zariadenia

Ústredňa obecného rozhlasu v obci je umiestnená v priestoroch obecného úradu. Rozvody obecného rozhlasu sú vedené na samostatných oceľových stĺpoch, v prepojavacích úsekoch sú tieto rozvody vedené na stĺpoch elektrických sekundárnych NN rozvodov, v bezpečnej vzdialenosti od sekundárnych vedení. V budúcnosti budú aj tieto rozvody vedené v zemných ryhách.

Amplióny sú umiestnené na najfrekvencovanejších miestach obce a na hlavných miestnych komunikáciách.

2.4 DOPRAVA

Doprava ako súčasť infraštruktúry vytvára nevyhnutné podmienky pre riadne a efektívne fungovanie ekonomiky obce, regiónu a celej spoločnosti.

Pre uspokojovanie prepravných potrieb na požadovanej úrovni kvality je potrebné vytvoriť zodpovedajúci dopravný systém. Realizácia prepravy prispieva k splneniu pôvodného zámeru, avšak zabezpečením podmienok k jej uskutočneniu a jej samotnou realizáciou dochádza k zásahu do životného prostredia.

Základné problémové okruhy vzťahu dopravy možno rozdeliť na:

- oblasť dopravnej infraštruktúry,
- oblasť dopravných prostriedkov a palív,
- oblasť ľudského užívateľského faktoru.

Katastrom obce neprechádza železničná trať, obyvatelia majú možnosť využiť železničnú dopravu v meste Liptovský Hrádok. Letecké spojenie okres nemá.

Infraštruktúra	jednotka	súčasný stav	budúci stav
chodníky popri cestách	km cca.	-	4
miestne komunikácie	km cca.	5	všetky
štátne komunikácie	km cca.	10,5	10,5
	obecný úrad	4	10
	ZŠ, MŠ	4	10
	cintorin	10	20
	športová infraštruktúra	10	30
počet parkovacích miest	dom kultúry	20	20
	oddychové zóny	10	20
	obchodné jednotky	10	20
	kostol	6	15
počet zastávok SAD	počet	7	7
Najbližšia zastávka vlakov osobnej dopravy	áno/nie	Liptovský Hrádok	áno

Nadradená dopravná sieť

Hlavnou cestnou komunikáciou prechádzajúcou dnes riešeným územím je cesta prvej triedy c.I/50, ktorá prichádza zo západu, od obce Liptovský Ján a pokračuje na východ, do mesta Vysoké Tatry a mesto Poprad. Je to cesta celoštátneho významu zabezpečujúca pohyb dopravy smerom do strediska cestovného ruchu.

Organizácia dopravy v obci, dopravný systém

Riešené územie je sprístupnené len cestnou a pešou dopravou. Hlavnou prístupovou cestou a dopravnou osou je štátna komunikácia II/537 Liptovský Hrádok - Podbanské - Starý Smokovec, na ktorú sa v lokalite Liptovský Peter výjazd z diaľnice D1 Ivachnová - Hýbe. Predmetná komunikácia prechádza severozápadným a severným okrajom obce. V severnej polohe, mimo zástavby sídla, sa na ňu napája štátna komunikácia III/5371, ktorá je v súčasnosti jediným cestným prepojením s Liptovskou Kokavou (Pribylina - Liptovská Kokava – Dovalovo - Liptovský Hrádok). Cestnú kostru obce tvorí priebežná štátna komunikácia III/5379, ktorá sa napája na komunikáciu II/537 v dvoch okrajových bodoch zástavby obce. Dopĺňa ju systém miestnych komunikácií zástavby obce. Obec v súčasnosti nie je napojená na sieť značkových turistických chodníkov. Stredisko Račková Dolina je v časti katastrálneho územia Pribylina napojené na obec Pribylina miestnou komunikáciou odbočkou



od štátnej komunikácie II/537. V časti katastrálneho územia Jamník je stredisko napojené od obcí Jamník a Jakubovany lesnou komunikáciou.

Základná sieť cestnej dopravy je vhodná. Vyžaduje si len lokálne doplnenie prepojenia a smerové, šírkové úpravy usporiadania v rámci zastavaného územia. V rozvojovej prevádzke sídla navrhujeme nasledovnú funkčnú kategorizáciu komunikácií:

- priebežná komunikácia M/537 ako zberná prípojná - B1 a od križovatky s odbočkou komunikácie 111/5371 smerom na Podbanské ako zberná tepnová - B2,
- komunikácia 111/5371 smerom do Liptovskej Kokavy ako zberná tepnová - B2.
- komunikácia M/5379 cez zastavané územie obce ako obslužná spojovacia - C1,
- miestna komunikácia z hornej časti centra (stará Požiarna zbrojnica) ku križovatke vstupu do Poľnohospodárskeho družstva ako obslužná spojovacia - C1,
- miestna komunikácia z centra obce okolo katolíckeho kostola a súčasnej rómskej osady smerom do centra budúceho strediska turizmu a rekreácie pri termálnom vrte a ďalej do obce Liptovská Kokava ako obslužná spojovacia - C1,
- ostatné miestne komunikácie v zastavanom a mimo zastavaného územia sídla ako obslužné prístupové - C2 (ÚPD Pribylina, 2007).

Hromadná doprava

Obec je sprístupnená pravidelnými spojmi autobusovej dopravy spádové z Liptovského Hrádku a Liptovského Mikuláša so zastávkami priamo v zástavbe a tiež niektorými spojmi diaľkových autobusových liniek so zastávkou mimo zástavby obce pri križovatke smerom do strediska Račková Dolina. Stredisko nemá linkové autobusové spojenie. V obci a jej častiach je 7 zastávok SAD.

Železničná doprava

Riešeným územím v súčasnosti nevedie železničná doprava. Najbližšia zastávka sa nachádza v meste Liptovský Hrádok.

Letecká doprava

V riešenom území sa nenachádza letisko ani iné zariadenia leteckej dopravy. Najbližšie letisko vnútroštátneho a medzinárodného významu sa nachádza v Poprade.

Vodná doprava

V riešenom území sa nenachádza trasa alebo zariadenie vodnej dopravy. Rieka Belá je splavná pre športové účely.

Cyklistická doprava

Cyklistická doprava má v obci vytvorené podmienky pre svoju existenciu, v súčasnosti ale nemá vybudované samostatné komunikácie a je vedená v uličnom priestore spolu s ostatnou dopravou. Vhodná konfigurácia terénu, keďže obec leží v údolnej nive rieky Belá, dáva predpoklady pre rozvoj tohto druhu dopravy, preto je reálne predpokladať, že sa cyklistická doprava bude využívať v budúcnosti aj vo výhlade. Nízka intenzita dopravy na cestách v obci ale nevyžaduje budovať samostatné cyklistické komunikácie. Za pozornosť by stálo vybudovať cykloturistickú trasu prepájajúcu trasu z Belej, do Podbanského, prípadne do obce Vavrišovo a Liptovský Ján.

Peší pohyb

Pešiemu pohybu v obci slúžia chodníky a pešie plochy, ale hlavne sa chodci pohybujú v uličnom priestore s ostatnou dopravou. Pre zvýšenie bezpečnosti, postupom času vybudovať v obci chodník prechádzajúci ťažiskom osídlenia, od Obecného úradu, až po školu. Jednostranné chodníky by boli vhodné aj u komunikácií, ktoré nebudú klasifikované ako komunikácie s ukludnenou dopravou.

Statická doprava, parkovanie a odstavovanie vozidiel.

Plochy pre statickú dopravu slúžia v obci v dvoch formách, ako plochy na teréne, alebo v individuálnych garážach. Parkovaniu slúžia buď plochy vybudované pre tento účel - parkoviská, alebo uličný profil vozovky, t.j. státie pri obrubníku, ba v mnohých prípadoch sa parkuje aj na zeleni. Na odstavenie vozidiel sa využívajú v prípade rodinných domov odstavné plochy na vlastnom pozemku (v garáži, alebo pod prístreškom), alebo individuálne garáže stojace samostatne. Odstavné



plochy slúžiace obyvateľom obce budú i naďalej zabezpečené buď na teréne, alebo v individuálnych garážach. V prípade rodinných domov to bude na vlastnom pozemku (ÚPD Pribylina, 2007).

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. Svedčí o tom i prijatie Šiesteho environmentálneho akčného programu Spoločenstva "Životné prostredie 2010: Naša budúcnosť, naša voľba" (Akčný program), ktorý tvorí rámec environmentálnej politiky Európskej únie. Definuje kľúčové dlhodobé ciele v starostlivosti o životné prostredie, pričom za prioritu pokladá riešenie problémov zmeny klímy, ochrany prírody a biodiverzity, životného prostredia pre zdravie a kvalitu života, prírodných zdrojov a odpadov. Povinnosť a potreba naplňovať prijaté ciele vedúce k zlepšovaniu negatívneho stavu životného prostredia, prináležia všetkým stupňom štátnej správy a samosprávy. Obec v uvedenej hierarchii predstavuje najnižší ale základný prvok. Potreba naplňovať stanovené environmentálne ciele vyplýva aj zo samotnej alokácie obce, ktorá sa rozprestiera v prostredí **TANAP**.

(<http://www.tanap.org/documents/60.html>, 12.5.2008)

Na ochranu životného prostredia slúži nasledujúca legislatíva:

- Zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny v znení zákona č. 525/2003 Z. z. , zákona č. 205/2004 Z. z. , zákona č. 364/2004 Z. z. , zákona č. 587/2004 Z. z. a zákona č. 15/2005 Z. z.
- Zákon č. 15/2005 Z. z. o ochrane druhov voľne žijúcich živočíchov a voľne rastúcich rastlín reguláciou obchodu s nimi a o zmene a doplnení niektorých zákonov
- Nariadenie vlády SR č. 184/2003 Z. z. o podrobnostiach obsahu žiadosti o úhradu náhrady za obmedzovanie bežného obhospodarovania a o spôsobe výpočtu náhrady
- Vyhláška Ministerstva kultúry SSR č. 58/1985 Zb., ktorou sa vyhlasuje chránená krajinná oblasť Ponitrie v znení zákona NR SR č. 287/1994 Z. z.
- Vyhláška Ministerstva kultúry SSR č. 14/1989 Zb. o chránenej krajinskej oblasti Strážovské vrchy v znení zákona NR SR č. 287/1994 Z. z.
- Vyhláška Ministerstva životného prostredia SR č. 83/1993 Z. z. o štátnych prírodných rezerváciách v znení zákona NR SR č. 287/1994 Z. z.
- Vyhláška Ministerstva životného prostredia SR č. 293/1996 Z. z., ktorou sa uverejňuje zoznam chránených areálov a prírodných pamiatok a vyhlasujú sa národné prírodné pamiatky v Slovenskej republike.
- Vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 292/2001 Z. z., ktorou sa vyhlasujú národné prírodné pamiatky.
- Vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 17/2003 Z. z., ktorou sa ustanovujú národné prírodné rezervácie a uverejňuje zoznam prírodných rezervácií.
- 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

Obec Pribylina sa rozprestiera v ochrannom pásme TANAP-u. Ochranné pásmo TANAP-u zasahuje prevažne do Tatranského podhoria, Popradskej kotliny a Liptovskej kotliny.

Navrhované manažmentové opatrenia

Obnova zdroja potravy (zarybňovanie) Zvyšovanie rubnej doby Predlžovanie obnovnej doby Jemnejšie spôsoby hospodárenia a ich formy (výberkový hosp. spôsob) Šetrné spôsoby sústreďovania drevnej hmoty (kone, lanovky, ...) Ponechávanie stromov a drevnej hmoty v porastoch (ojedinelo stojacich stromov, skupiny stromov a ležaniny) Zachovať alebo cielene obnoviť pôvodné druhové zloženie lesných porastov Eliminovať zastúpenie nepôvodných druhov drevín tak aby sa zabránilo ich šíreniu na ďalšie lokality Optimalizovať ekologické podmienky v bylinnej etáži (napr. presvetlenie znížením zápoja) z dôvodu chránených alebo ohrozených druhov rastlín



Špeciálny manažment poľnohospodárskych plôch z titulu ochrany živočíšnych druhov (chrapkáč, drop a drobné pernaté vtáctvo, alebo cicavce)
 Extenzívne prepásanie ovcami (so stádom s veľkosťou primeranou únosnosti pasienka)
 Extenzívne prepásanie hovädzím dobytkom (so stádom s veľkosťou primeranou únosnosti pasienka)
 Extenzívne prepásanie koňmi (so stádom s veľkosťou primeranou únosnosti pasienka)
 Pravidelné pasenie pri dodržaní max. zaťaženia VDJ na ha s častým prekladaním košíarov a vykášaním burín a nedopaskov
 Stráženie (napríklad. hniezd dravcov)
 Kombinovaná pastva a kosenie (napr. jarné kosenie s následným prepásaním územia)
 Kosenie a následné odstránenie biomasy 1 x ročne
 Kosenie a následné odstránenie biomasy 2 x ročne
 Odstraňovanie inváznych druhov rastlín
 Odstraňovanie zámerne vysadených drevín
 Ponechávanie mokradí, rašelinísk a statických vodných plôch bez výsadby drevín
 Úprava a budovanie nových hniezd a hniezdnych biotopov vtáctva
 Ochrana, údržba a úprava priaznivého stavu súčasných a budovanie nových liahnísk pre obojživelníky
 Udržovanie zimovísk obojživelníkov a priaznivého stavu migračných zón k lokalitám reprodukcie a k niektorým typom letných stanovišť
 Údržba vletových otvorov pre netopiere v starých banských dielach
 Elimináciu vplyvu nepôvodných druhov na pôvodnú faunu
 Pestovanie chránených druhov ex situ a posilňovanie populácií druhu v území (dosievanie), resp. transfer druhov
 Revitalizácia starých záťaží (napríklad opustené ťažbové priestory, odkaliská, haldy, výsypky, odvaly, skládky)
 Revitalizácia spustených plôch, rumovísk a nepoužívaných ciest
 Umiestnenie a výstavba lavičiek, mostíkov, chodníkov, povalových chodníkov a pod.
 Usmerňovanie návštevnosti územia
 Odstraňovanie sukcesných drevín, prípadne bylín a vyhrabávanie stariny
 Spaľovanie biomasy (napr. trstiny počas zimných mesiacov)
 Oplotenie chráneného územia

Činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na ciele ochrany v chránenom území

Hotely a motely
 Nemocnice, zdravotnícke a sociálne zariadenia
 Zmeny rekreačných objektov na poľnohospodárske
 Ostatné budovy pre kultúru a verejnú zábavu
 Výrub drevín brehových porastov (žiadateľ nie je správcou vodného toku), nad 50 m dĺžky
 Výrub krov, nad 500 m²
 Výrub stromov, nad 80 stromov
 Zvýšenie prepravnej kapacity dopravných zariadení (vleky, lanovky) o minimálne 20 %
 Zvýšenie ubytovacích kapacít v rekreačných zariadeniach
 Zmeny obytných objektov na priemyselné
 Zmeny obytných objektov na rekreačné
 Zmeny obytných objektov na poľnohospodárske
 Zmeny poľnohospodárskych objektov na priemyselné
 Likvidácia brehových porastov holorubným spôsobom (oprávnenie správcu toku), nad 100 m dĺžky
 Zmeny poľnohospodárskych objektov na obytné
 Výrub stromov na pasienkoch s plochou väčšou ako 5 ha (okrem náletu do 20 rokov veku, alebo obvodu do 20 cm), nad 1000 stromov
 Zmeny rekreačných objektov na priemyselné
 Zmeny rekreačných objektov na obytné
 Oplotovanie pozemkov okrem oplotenia lesnej škôlky, ovocného sadu a vinice
 Terénne úpravy, ktorými sa podstatne mení vzhľad prostredia alebo odtokové pomery
 Vykonávanie činností meniacej stav mokrade alebo koryto vodného toku, najmä ich úpravu, zasypávanie, odvodňovanie, ťažba trstí, rašelin, bahna a riečného materiálu okrem vykonávania týchto činností v koryte vodného toku jeho správcou
 Ostatné nebytové budovy (nápravné zariadenia, kasárne a pod.)
 Krematóriá
 Kaplnky a kostoly
 Len veľkokapacitné poľnohospodárske budovy a sklady, stajne a maštale
 Rodinné domy
 Zmeny poľnohospodárskych objektov na rekreačné (napr. senníky na chaty a pod.)
 Garáže a kryté parkoviská nad 10 parkovacích miest
 Ostatné budovy na bývanie (detské domovy, študentské domovy, domovy dôchodcov a útulky pre bezdomovcov a pod.)
 Penzióny a chaty s kapacitou nad 20 lôžok
 Všetky penzióny a chaty
 Kempingy
 Ostatné administratívne, správne budovy nesúvisiace s obhospodarovaním pozemkov
 Budovy pre maloobchod a drobné služby
 Budovy pre veľkoobchod
 Autoservisy
 Čerpacie stanice
 Dopravné a telekomunikačné budovy
 Údržba brehových porastov (oprávnenie správcu toku), nad 1000 m dĺžky
 Hangáre a depá



Parky (prímestské, rekreačné a pod.) Priemyselné budovy a sklady Priemyselné nádrže a silá Skladovacie plochy všetky Amfiteátre Budovy pre školstvo a na vzdelávanie Všetky poľnohospodárske budovy a sklady, stajne a maštale Zriaďiť poľovnícke zariadenie - zvernica Zriaďiť poľovnícke zariadenie - posed, soľník, krmelec, senník Umiestnenie, výsadba a zloženie nepôvodných druhov drevín mimo ovocného sadu, vinice, chmeľnice a záhrady, bez limitu Likvidácia drevín z dôvodu revitalizácie pasienkov, nad 1 ha Stanice (autobusové, železničné) Rozširovanie všetkých nepôvodných druhov živočíchov Športové areály Kryté budovy pre šport Skokanské mostíky Lyžiarske zjazdové trate Zasnežovanie lyžiarskych tratí Rozširovanie invázných druhov rastlín uvedených v prílohe č. 2 vyhlášky Používanie chemických látok spojených s úpravou vlastností snehu na ploche do 2 ha Rozširovanie nepôvodných druhov živočíchov (s výnimkou druhov uvedených v prílohe č. 3 vyhlášky) Stožiare elektrických vedení, transformačné stanice Výkon poľovného práva - zber vajec pernatej zveri Zriaďiť rybochovné zariadenie Oplotenie pozemku za hranicami zastavaného územia obce okrem oplotenia lesnej škôlky, ovocného sadu a vinice Let lietadlom alebo lietajúcim športovým zariadením, najmä klzákom, ktorých výška letu je menšia ako 300 m nad najvyššou prekážkou v okruhu 600 m od lietadla alebo lietajúceho športového zariadenia Pohyb mimo vyznačených chodníkov v lesnom vegetačnom stupni (okrem vlastníka) Pohyb mimo vyznačených chodníkov v alpínskom vegetačnom stupni Rozširovanie nepôvodných druhov rastlín (s výnimkou druhov uvedených v prílohe č. 2 a 3 vyhlášky) Melioračné sústavy Mosty, nadjazdy, tunely, nadchody a podchody na cestách I. až III. triedy Malé vodné elektrárne Lyžiarske vleky Umiestnenie informačného, reklamného alebo propagačného zariadenia Česty I. až III. triedy Účelové komunikácie Nekryté športové ihriská Železničné, lanové a iné dráhy Televízne káblové rozvody Diaľkové ropovody a plynovody, rozvody vody alebo pary Diaľkové telekomunikačné siete a vedenia Miestne telekomunikačné siete a vedenia (okrem domových prípojok) Telekomunikačné stožiare a transformačné stanice Diaľkové rozvody elektriny Miestne rozvody elektriny (okrem domových prípojok) Golfové ihriská Nekryté parkoviská a odstavné plochy Použitie zariadení spôsobujúcich svetelné a hlukové efekty, najmä ohňostroj, laserové zariadenie, reprodukováná hudba mimo uzavretých stavieb Automobilové, motocyklové a cyklistické dráhy Používanie chemických látok spojených s úpravou vlastností snehu na ploche 2 ha a viac Umiestnenie, výsadba a zloženie pôvodných druhov drevín mimo ovocného sadu, vinice, chmeľnice a záhrady, nad 0,5 ha Bytové domy Zábavné parky Budovanie a vyznačenie mototrás Osvetlenie bežeckých tratí, lyžiarskych tratí a športových areálov mimo uzavretých stavieb Skládky odpadu Stavby hutníckeho, chemického, farmaceutického, petrochemického, strojárkeho, stavebného, papierenského, drevospracujúceho a iného priemyslu Stavby na spracovanie a ukladanie jadrového odpadu Spaľovne odpadu Hospodársky odber vody Jazda na snežných skútroch Zoologické a botanické záhrady Tepelné, vodné, jadrové alebo iné elektrárne a energetické zariadenia Výstavba vodných nádrží pre zasnežovanie Vypaľovanie stariny Vypúšťanie odpadových vôd a osobitných vôd do povrchových vôd poškodzujúce ukazovatele vody vhodnej pre život a reprodukciu pôvodných druhov rýb Povrchové lomy vápencové, dolomitové Lomy a ťažba ostatného stavebného kameňa a nerudných surovín (vrátane pieskov)



Diaľnice

Úpravy tokov, priehrad, rybníkov a ochranných hrádzi

Umiestnenie zariadenia na vodnom toku alebo inej vodnej ploche nesúžiacej plavbe alebo správe vodného toku alebo vodného diela

Umiestnenie vodného diela.

Činnosti, ktoré môžu mať negatívny vplyv na ciele ochrany mimo chráneného územia

Zmeny rekreačných objektov na priemyselné - do 50 m

Skládky odpadu - do 500 m

Ťažba a úprava rudných surovín - do 500 m

Rozširovanie nepôvodných druhov rastlín (s výnimkou druhov uvedených v prílohe č. 3 vyhlášky a druhov rastlín uvedených v prílohe č.2) - Rastliny I. a II. kategórii Zoznamu nepôvodných, invázných a expanzívnych - bez limitu

Rozširovanie nepôvodných druhov rastlín (s výnimkou druhov uvedených v prílohe č. 3 vyhlášky a druhov rastlín uvedených v prílohe č.2) - Rastliny I. a II. kategórii Zoznamu nepôvodných, invázných a expanzívnych - bez limitu

Zmeny obytných objektov na priemyselné - do 50 m

Terénne úpravy, ktorými sa podstatne mení vzhľad prostredia alebo odtokové pomery - do 100 m

Zmeny rekreačných objektov na poľnohospodárske - do 50 m

Stavby hutníckeho, chemického, farmaceutického, petrochemického, strojárskeho, stavebného, papierenského, drevospracujúceho al. iného priemyslu - do 1 000 m

Stavby na spracovanie a ukladanie jadrového odpadu - do 1 000 m

Povrchové malé vápencové a dolomitové lomy ak ide o ťažbu odstrelom - do 50 m

Zmena v užívaní stavby, ktorá spočíva v podstatnom zvýšení alebo rozšírení výroby alebo činnosti, ktoré by mohli ohroziť život a zdravie ľudí alebo životné prostredie - do 200 m

Melioračné sústavy - do 100 m

Diaľnice - do 200 m

Automobilové a motocyklové dráhy - do 200 m

Rozširovanie invázných druhov rastlín uvedených v prílohe č.2 vyhlášky - bez limitu

Rozširovanie invázných druhov rastlín uvedených v prílohe č.2 vyhlášky - bez limitu

Tepelné, vodné, jadrové alebo iné elektrárne a energetické zariadenia - do 1 000 m

Rozširovanie nepôvodných druhov rastlín (s výnimkou druhov uvedených v prílohe č. 3 vyhlášky a druhov rastlín uvedených v prílohe č.2) - Rastliny ostatných kategórií - do 2000 m

Rozširovanie nepôvodných druhov živočíchov (s výnimkou druhov uvedených v prílohe č. 3 vyhlášky) - do 1000 m

Rozširovanie veľkých nepôvodných druhov živočíchov - do 2000 m

(www.sopsr.sk/natura/, 12.5.2009)

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. Základným pre obec je územný plán sídelného útvaru (ÚPN SÚ), ktorého záväzná časť sa po schválení obecným zastupiteľstvom stáva všeobecne záväzným nariadením obce. Obstarávateľom ÚPN obce (alebo zóny) je obecná samospráva.

Obec **Pribylina** má v súčasnosti vypracovaný územný plán.

Ochrana ovzdušia

Na ochranu ovzdušia v obci pred potenciálnymi a reálnymi zdrojmi znečistenia slúži zákon č. 309/1991 Zb. o ochrane ovzdušia pred znečisťujúcimi látkami v znení neskorších predpisov. Upravuje práva a povinnosti právnických a fyzických osôb pri ochrane ovzdušia pred vnášaním znečisťujúcich látok ľudskou činnosťou a spôsobom obmedzenia následkov znečisťovania. V zákone sú definované znečisťujúce látky, zdroje znečisťovania, povinnosti právnických a fyzických osôb ako aj prevádzkovateľov zdrojov znečistenia ovzdušia, poplatky a pokuty za znečisťovanie ovzdušia. Definované sú veľké zdroje znečistenia ovzdušia ako technologické celky so súhrnným tepelným výkonom 50 MW alebo vyšším.



V ochrane ovzdušia je kladený v prvom rade dôraz na dosiahnutie takej kvality ovzdušia, ktorá na základe súčasných vedeckých poznatkov neohrozí zdravie ľudí a ani životné prostredie. Najnovšie výskumy dokázali, že kvalita ovzdušia je jednou zo základných príčin zvyšovania výskytu respiračných ochorení.

Účelom 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) je transpozícia rámcovej smernice Rady č. 96/62/EC o hodnotení a riadení kvality ovzdušia a nadväzujúcich smerníc - smernice Európskeho parlamentu a Rady č. 1999/30/EC týkajúcej sa limitných hodnôt oxidu siričitého, oxidu dusičitého a oxidov dusíka, tuhých častíc a olova vo vonkajšom ovzduší a smernice Rady č. 2000/69/EC týkajúcej sa limitných hodnôt benzénu a oxidu uhoľnatého vo vonkajšom ovzduší a smernice o ozóne vo vonkajšom ovzduší. Povinnosť riadiť sa uvedenými právnymi normami má aj obec ako článok miestnej samosprávy, a orgánom štátnej správy vo vymedzených oblastiach.

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 „Programov odpadového hospodárstva“. Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky vypracováva Ministerstvo životného prostredia a následne samosprávny kraj, obec a pôvodca odpadu.

Odpady, obaly a odpadové hospodárstvo je obsiahnuté na národnej úrovni v 20 aktuálnych právnych predpisoch so zapracovaním priamych i nepriamych novelizácií. Členenie v rámci zložky:

- Odpady a odpadové hospodárstvo (16 právnych predpisov)
- Obaly (4 právne predpisy)
- Elektrozariadenia a elektroodpad

Preberanie európskej legislatívy týkajúcej sa odpadov pozostávalo z troch krokov – prvým bolo prijatie zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a predpisov na jeho vykonanie, druhým prijatie zákona č. 529/2002 Z. z. o obaloch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, a tretím krokom prijatie zákona č. 24/2004 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Táto základná právna norma na úseku odpadov a odpadového hospodárstva upravuje práva a povinnosti právnických a fyzických osôb pri predchádzaní vzniku odpadov a pri nakladaní s odpadmi, pôsobnosť orgánov štátnej správy a obcí, zodpovednosť za porušenie povinností na úseku odpadového hospodárstva.

Zákon č. 529/2002 Z.z. o obaloch a o zmene a doplnení niektorých zákonov vytvoril právny rámec aj pre získavanie údajov z oblasti obalov a odpadov z obalov (zavedený bol systém tzv. povinnej osoby). Nariadením vlády SR č. 22/2003 Z.z., boli ustanovené záväzné limity pre rozsah zhodnocovania odpadov z obalov a pre rozsah ich recyklácie vo vzťahu k celkovej hmotnosti odpadov z obalov pre sklo, plasty (bez PET), papier, kovy a osobitne pre polyetyléntereftalát (PET).

Základ právnej úpravy pre nakladanie s elektrozariadeniami a s elektroodpadom vytvára zákon NR SR č. 773/2004 Z.z., ktorý mení a dopĺňa zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Nová stratégia v oblasti odpadov v rámci Európskej únie spočíva v snahe urobiť z Európy spoločnosť využívajúcu recykláciu, ktorá predchádza vzniku odpadov a využíva ich ako suroviny.

Obec má problém s riešením odvozu a likvidácie TKO. Ešte v nedávnej minulosti boli odpady z obce **Pribylina** a okolitých chat rekreačnej oblasti Podbanské sypané (nie ukladané) na skládke odpadov



pod obcou neďaleko školy z hrany terasového stupňa do údolnej nivy rieky Belá. Odpady tak ako boli vysypané sa zahŕňali buldozénom do údolnej nivy rieky Belá. Z hľadiska legislatívnych, ochranných, geologických a hydrogeologických kritérií táto skládka bola nielen nevhodná, ale aj nepripustná, pretože výraznou mierou kontaminovala podzemné vody v údolnej nive rieky Belá. Prevádzkovanie tejto skládky bolo ukončené, pričom ostala úloha Obecnému úradu v **Pribyline** túto skládku sanovať tak, aby sa odstránili negatívne dopady na ekológiu v tomto území.

Nasledujúca tabuľka prezentuje príjmy a výdavky obce so zabezpečením odvozu a likvidácie komunálneho odpadu.

Výdavky na zabezpečenie odvozu TKO v obci od roku 2003 do 2007 (v tis Sk).					
Ukazovateľ/Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Príjmy	563	477	482	1084	966
Výdavky	679	896	1097	1561	1754

OcÚ Pribylina

Počas celého sledovaného obdobia prevyšovali výdavky príjmy z tejto činnosti. Nasledujúca tabuľka prezentuje objem komunálneho odpadu ako aj objem separovaného zberu v tonách.

Objem vyprodukovaných odpadov v obci Pribylina od 2003 do 2007 (v tonách).					
Ukazovateľ/Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Komunálny odpad	317	433	443	603	653
Separovaný odpad	8	13	27	13	22

OcÚ Pribylina

V programovacom období obec v oblasti odpadov plánuje zefektívniť separáciu odpadu. V prípade separácie rozšíri aktivity o viaceré komodity. Uvedené aktivity budú pôsobiť na znižovanie zaťaženia obecného rozpočtu, ako aj životné prostredie.

Lesné hospodárstvo

Existencia lesov v súčasnosti je dôkazom toho, že lesné ekosystémy sa dokážu zo všetkými zmenami vysporiadať bez pomoci človeka. Kalamity sú prirodzenou súčasťou týchto procesov a v podmienkach Tatier sa vyskytovali aj v minulosti. Lesné porasty v Tatrách sú vystavené účinku klimatických zmien a imisií. Staršie stromy sa na zmenené podmienky nedokážu prispôbiť a zákonite dochádza k ich odumieraniu a to aj formou kalamity. Po ich hromadnom odumretí však dochádza k prirodzenej obnove porastov mladými stromami, ktoré sú už lepšie adaptované na zmenené podmienky.

V lesných porastov v nižších polohách Tatier je pravdepodobne prirodzené vysoké zastúpenie smreka. Práve tieto porasty boli intenzívne postihnuté kalamitou v novembri 2004. Je však dôležité upozorniť na fakt, že tieto porasty intenzívne odumierali, boli intenzívne postihnuté hubovými ochoreniami a bol v nich premnožený podkôrny hmyz.

Na základe doterajších poznatkov je možné predpokladať, že sa smrek v podhoriach Tatier udržal práve vďaka periodickému poškodzovaniu porastov vetrom a kalamitami podkôrneho hmyzu. Tým, že sa lesy vyvíjali vo veľkom vývojovom cykle. Práve veľký cyklus umožnil striedanie porastov smreka a porastov pionierskych drevín, ktoré regenerovali pôdu po raste smrečín. Viacgeneračné pestovanie smreka v nižších polohách zákonite vedie k vyčerpaniu pôdy. Pri klasickom lesnom hospodárstve sa pionierske dreviny z lesa intenzívne odstraňujú. Je možné predpokladať, že tým, že sa umelo obmedzil rast pionierskych drevín, dochádzalo k hromadnému odumieraniu smrečín v podhorí Tatier.

V súvislosti s uvedenou problematikou, Koreň (2005) tvrdí, že vzhľadom k tomu, že dná Tichej a Kôprovej doliny periodicky poškodzuje vietor, a les sa zákonite nedostáva do štádia klimaxu, v tejto oblasti nemôže byť bezzásahová zóna.

Intoxikácia ekosystémov používaním pesticídov

Účinkom uvedených procesov sa stupňuje intenzita odumierania lesa a ohrozenosť porastov podkôrnym hmyzom. So stupňujúcou intenzitou odumierania začali lesníci používať čoraz extrémnejšie metódy boja z podkôrnym hmyzom. Najprv sa kmene napadnuté podkôrnym hmyzom



mechanicky lúpali neskôr sa pozemne asanovali postrekmi insekticídmi. V roku 2003 sa už letecky postrekovali insekticídmi celé porasty. Pozemná aplikácia insekticídov môže byť účinná proti podkôrnemu hmyzu. V ostatných národných parkoch a často aj vo všetkých lesoch v okolitých krajinách sú takéto postupy zakázané. Účinnosť leteckého postreku na podkôrny hmyz, ktorý je skrytý pod kôrou je sporná. Použitím pesticídov dochádza k narušeniu života v pôde a tým k ďalšiemu zvýšeniu intenzity odumierania lesa.

Sekundárne zhoršovanie zdravotného stavu lesa a stupňovanie intenzity odumierania lesa

Synergickým účinkom fragmentácie lesných ekosystémov, ťažby dreva, nevhodných lesohospodárskych opatrení, intoxikácie ekosystémov pesticídmi, imisií a klimatických zmien dochádza k ďalšiemu nárastu intenzity odumierania lesa. Vetrom vyvrátené, zlomené a inak oslabené stromy sú prirodzenou potravou pre podkôrny hmyz. Zásahmi proti lykožrútom a spracovaním kalamity stromov sa oddaľuje prirodzené odumieranie a následná prirodzená obnova lesa.

Pôda

Kvalita pôdy patrí medzi najvýznamnejšie faktory využívania a rozvoja územia obce. Vzhľadom k veľmi dlhému času jej obnovy je potrebné v maximálnej miere zohľadňovať jej prirodzené vlastnosti. Rozsah pôdneho fondu je obmedzený, a práve preto musí byť v plnom rozsahu racionálne využívaný. 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.

Veľmi významný a podstatný vplyv na pôdu v regióne majú exhaláty vznikajúce spaľovaním uhlia, najmä zlúčenín síry (spôsobujú okysľovanie pôd) a ťažké kovy. Fytotoxická arzénom, olovom a inými ťažkými kovmi sa popisuje ako inhibícia enzýmových systémov, čo sa navonok prejavuje v zníženom raste, vo vývoji a vo zvýšenom obsahu týchto prvkov v nadzemnej hmote. To má zároveň negatívny dopad na živočíšnu výrobu.

Väčšina tunajších pôd bola ovplyvnená činnosťou človeka. Nesystémové úpravy v krajine, ako napr. likvidácia rozptýlenej zelene, neopodstatnené melioračné úpravy a rekultivácie narušili vodný režim v krajine (vysoký výpar, pokles hladiny podzemných vôd, urýchlenie odtoku vody) a podporili negatívny vplyv vodnej a veternej erózie a tiež zasoľovanie a pod.

Z uvedeného dôvodu je nevyhnutná ochrana a kultivácia pôdneho krytu, ktorá vyplýva aj zo vstupu Slovenskej republiky do európskych štruktúr. Obec sa preto musí pri výkone činností v oblasti ochrany pôd riadiť nasledujúcou legislatívou:

- Zákon SNR č. 307/1992 Zb. o ochrane PPF v znení neskorších predpisov,
- Nariadenie vlády SR č. 152/1996 Z.z. o základných sadzbách odvodov za odňatie poľnohospodárskej pôdy z PPF,
- Rozhodnutie MP SR č. 531/1994-540 o najvyšších prípustných hodnotách škodlivých látok v pôde a o určení organizácií oprávnených zisťovať skutočné hodnoty týchto látok.

Súvisiace právne normy:

- Zákon NR SR č. 162/1995 Z.z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon)
- Vyhláška UGKK SR č. 79/1996 Z.z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam
- Zákon SNR č. 229/1991 Zb. o úprave vlastníckych vzťahov k pôde a inému poľnohospodárskemu majetku v znení neskorších predpisov
- Zákon SNR č. 330/1991 Zb. o pozemkových úpravách, usporiadaní pozemkového vlastníctva, pozemkových úradoch, pozemkovom fonde a o pozemkových spoločenstvách v znení neskorších predpisov
- Zákon NR SR č. 180/1995 Z.z. o niektorých opatreniach na usporiadanie vlastníctva k pozemkom
- Zákon NR SR č. 181/1995 Z.z. o pozemkových spoločenstvách
- Zákon NR SR č. 136/2000 Z.z. o hnojivách



- Zákon NR SR č. 332/1996 Z.z. o vinohradníctve a vinárstve a o zmene zákona č. 61/1994 Zb. o rozvoji rastlinnej výroby v znení zákona č. 132/1989 Zb.
- Zákon NR SR č. 64/1997 Z.z. o užívaní pozemkov zriadených v záhradkových osadách a o vysporiadaní vlastníctva k nim.

Pôda plní množstvo funkcií. K najdôležitejším z týchto funkcií patrí hygienická - čistiaca schopnosť pôd, t.j. schopnosť viazať a väčšinou aj rozkladať na neškodné zložky mnohé prírodou a človekom produkované odpady. Ďalšou z funkcií pôdy je regulácia vodného a tepelného režimu zemského povrchu. Akumuláciou organických látok v humuse pôsobí pôda ako obrovský regulátor v energetickej bilancii zemského povrchu a vyrovnáva výkyvy zapríčinené premenlivosťou klímy, zmenou vegetácie a pod. A napokon, pôda má schopnosť úrodnosti, to znamená schopnosť poskytovať rastlinám prostredie pre rast a rozvoj ich koreňového systému a neškodný rozklad ich zvyškov.

V riešenom území neboli vykonávané chemické analýzy pôdy za účelom zistenia ich kontaminácie, predpokladáme však určitý stupeň kontaminácie prostredníctvom diaľkového transportu emisií zo susediacich okresov (hlavne Ružomberok).

Správa povodí

Slovenská republika transponovala rámcovú smernicu o vodách (smernica 2000/60/ES) do nového vodného zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon). 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.

Hlavným cieľom právnej úpravy na úseku ochrany vôd a ich racionálneho využívania je dosiahnutie „dobrého stavu“ všetkých vôd, ktorý by mal byť dosiahnutý do roku 2015. Dobrý stav povrchových vôd predstavuje dosiahnutie dobrého ekologického a dobrého chemického stavu pre útvary povrchových vôd a dobrého ekologického potenciálu a dobrého chemického stavu pre umelé vodné útvary a výrazne zmenené vodné útvary (kanály, prieply, vodné nádrže a pod.).

Dobrý stav podzemných vôd znamená dosiahnutie dobrého kvantitatívneho a dobrého chemického stavu a odvrátenie trendov zvyšovania koncentrácie znečisťujúcich látok vo vodnom prostredí.

Ochrana obce pred povodňami

Reguláciu tokov v obci Pribylina je potrebné riešiť náhradnými technickými opatreniami, ktoré by jednak zachovali trasu toku a úpravy toku by pozostávali z odstránenia meandrových nánosov, prehĺbenia koryta, spevnenia brehov vegetačným opevnením a výsadbou brehovej zelene. Uvedenými opatreniami sa bude obec chrániť pred záplavami vplyvom zvýšeného povrchového odtoku z okolitých vyšších území, ktoré potok nie vždy je schopný bezpečne odviezť.

Zásobovanie pitnou vodou

V zmysle zákona SNR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení je obec zodpovedná za zásobovanie obce pitnou vodou a zodpovedá za odvádzanie odpadových vôd, ktoré vzniknú na území obce.

Obec je napojená na verejný vodovod.

2.6 OBYVATEĽSTVO

Oblasť ľudských zdrojov je zameraná na rozvoj, vzdelanosti, zamestnanosti a trhu práce. Oblasti identifikované na lokálnej úrovni sú relevantné s Národným plánom zamestnanosti.

Z hľadiska vierovyznania je obec prakticky homogénna. Dominantná časť obyvateľov sa hlási k evanjelickému vierovyznaniu (61,56 %) a rímskokatolíckemu vierovyznaniu (21,04 %). V malej miere sú zastúpení obyvatelia bez vierovyznania (11,19 %).

Bývajúce obyvateľstvo podľa náboženského vyznania.



Ukazovateľ	SLDB 1991	SODB 2001
Rímskokatolícke %	22,39	21,04
Evanjelické %	60,93	61,56
Gréckokatolícke %	0,46	0,74
Pravoslávne %	0,00	0,00
Čs. Husitské %	0,00	0,00
Bez vyznania %	4,87	11,19
Ostatné %	0,69	0,00
Nezistené %	10,66	4,52
Rímskokatolícke %	22,39	21,04

www.statistics.sk

Z hľadiska národnostnej štruktúry sa väčšina obyvateľov hlási k Slovenskej národnosti, malá časť k maďarskej, českej a rómskej národnosti (16 %).

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 **Pribylina** bol zaznamenaný nárast počtu obyvateľov.

Počet obyvateľov v obci od roku 2003 do roku 2007 (počet osôb).					
Ukazovateľ/Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet obyvateľov	1374	1360	1367	1376	1388

OcÚ Pribylina

Celkový počet obyvateľov vykazuje v sledovanom období rastúci trend. Za sledované 5 ročné obdobie v priemere počet obyvateľov vzrástol o 1 %. Priemerný koeficient poklesu dosiahol hodnotu 1,00202, čo predstavuje priemerný ročný nárast o 0,2 %. Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj počtu obyvateľov rómskeho pôvodu.

Počet obyvateľov rómskeho etnika v obci (počet osôb).					
Ukazovateľ/Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet obyvateľov	247	255	255	262	271

OcÚ Pribylina

Z posledných 5 rokov počet rómov v obci stúpol o 9,7 %. Predpokladaný vývoj do budúcnosti prezentuje nasledujúca tabuľka.

Predpokladaný počet obyvateľov v obci do roku 2013 (počet osôb).					
Ukazovateľ/Rok	2009	2010	2011	2012	2013
Počet obyvateľov	1382	1386	1391	1396	1399

OcÚ Pribylina

V priebehu 5 budúcich rokov sa predpokladá nárast počtu obyvateľov. Z hľadiska pohlavia, permanentne mierne presahuje počet žien počet mužov. Nasledujúca tabuľka prezentuje prirodzený prírastok obyvateľstva v obci.

Prirodzený prírastok / úbytok obyvateľstva v obci (osoby).					
Ukazovateľ/Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Úbytok	15	21	18	16	17

OcÚ Pribylina

Vývoj ukazovateľa prirodzeného prírastku obyvateľstva v obci v sledovanom období vykazuje vyrovnaný pozitívny trend. Počet zomrelých v obci neprekračuje počet živonarodených obyvateľov v žiadnom roku sledovaného obdobia. Najvyšší prirodzený prírastok bol zaznamenaný v roku 2004, kedy stúpol počet obyvateľov v dôsledku prirodzených tendencií o 21.

Migrácia obyvateľstva

Migrácia obyvateľstva t.j. rozdiel medzi prisťahovanými a vystáňovanými obyvateľmi vykazuje vcelku rovnomerný vývoj. Rozhodujúci podiel na migrácii obyvateľstva v obci pripadá na občanov v produktívnom veku. V sledovanom období vykazoval migračný prírastok rovnako pozitívny trend.



Migračný prírastok / úbytok obyvateľ'ov (osoby).

Ukazovateľ/Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Migračný prírastok	47	12	34	19	38
OcÚ Pribylina					

Najväčší migračný prírastok obyvateľ'stva bol zaznamenaný v roku 2003. V uvedenom roku vzrástol počet obyvateľ'ov v dôsledku migračných tendencií o 47. Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj celkového prírastku obyvateľ'stva v obci, ktorý je súčtom prirodzeného a migračného prírastku.

Celkový prírastok / úbytok obyvateľ'ov (osoby) v obci.

Ukazovateľ/Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Celkový prírastok	62	33	52	35	55
OcÚ Pribylina					

Ako prezentuje tabuľka, v sledovanom období dochádzalo v obci len k prírastku obyvateľ'stva.

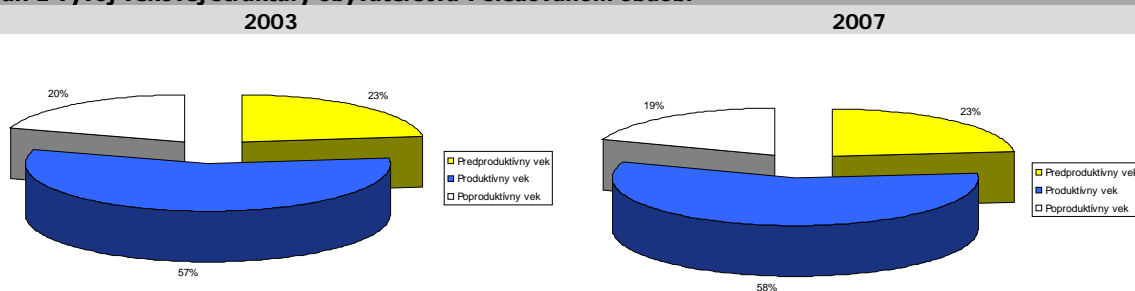
Veková štruktúra obyvateľ'stva obce

Najväčší podiel pripadá na obyvateľ'ov v produktívnom veku, najmenší podiel na obyvateľ'ov v poproduktívnom veku. V skupine v predproduktívnom veku bol zaznamenaný nárast v skupine. V skupine v produktívnom veku bol zaznamenaný rovnako nárast. Pokles bol zaznamenaný v skupine v poproduktívnom veku, kedy počas posledných 5 rokov klesol počet obyvateľ'ov o 3,6 %.

Obyvateľ'stvo podľa štruktúry základných vekových skupín

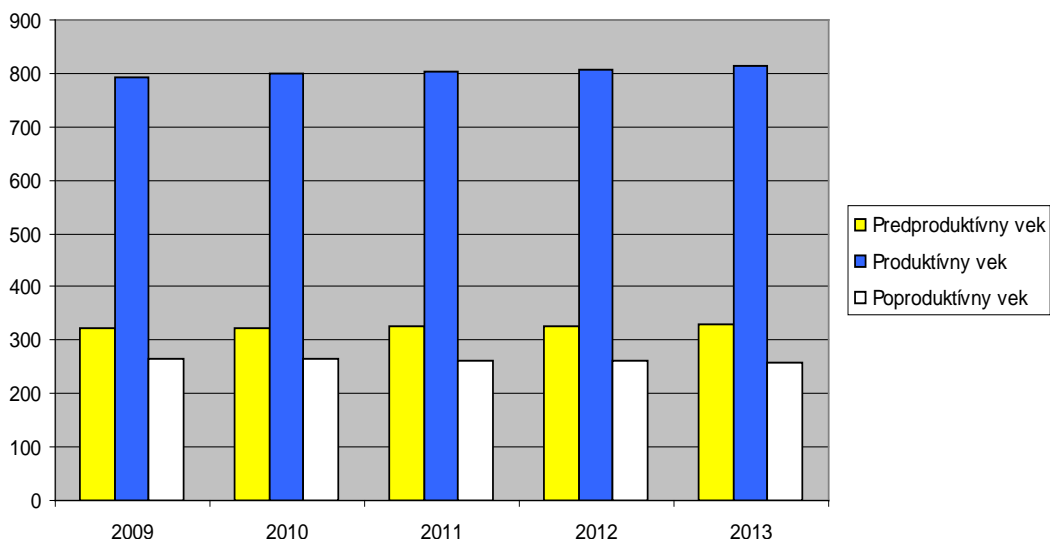
Ukazovateľ / Rok	Predproduktívny vek	Produktívny vek	Poproduktívny vek
2003	314	771	278
2004	312	775	283
2005	326	780	261
2006	319	769	288
2007	320	789	268
OcÚ Pribylina			

Graf. 1 Vývoj vekovej štruktúry obyvateľ'stva v sledovanom období



Ako prezentuje graf, za uvedených 5 rokov nedošlo vo vekových skupinách k výrazným zmenám. Podiel obyvateľ'ov v produktívnom veku sa zvýšil z 57 % na 58 %. V absolútnych číslach došlo k poklesu obyvateľ'ov v predproduktívnom.

Predpokladaný vývoj vekovej štruktúry obyvateľ'stva do roku 2013.



Ako prezentuje graf č. 2. predpokladá sa výraznejší pokles obyvateľov v poproduktívnom veku.

Obyvateľstvo podľa štruktúry základných vekových skupín

Ukazovateľ/Rok	2009*	2010*	2011*	2012*	2013*
Predproduktívny vek	322	323	325	327	328
Produktívny vek	794	798	803	808	812
Poproduktívny vek	266	265	263	261	259

OcÚ Pribylina

* - prognóza

Vekovú štruktúru ekonomicky aktívneho obyvateľstva prezentuje nasledujúca tabuľka. Najviac ekonomicky činného obyvateľstva pripadá na vekovú skupinu žien od 20 do 29 rokov a skupinu mužov od 20 do 29 rokov. Naopak najmenšiu skupinu ekonomicky aktívneho obyvateľstva tvoria muži od 60 do 64 rokov.

Ekonomicky aktívne obyvateľstvo podľa štruktúry veku a pohlavia k 2007 v %.

Vek	Muži	Ženy	Spolu
15 – 19	51	45	96
20 – 29	116	121	237
30 – 39	95	84	179
40 – 49	87	82	169
50 – 54	54	56	110
55 – 59	48	45	93
60 – 64	30	31	61
Spolu	481	464	945

OcÚ Pribylina

Z ekonomického hľadiska je daná štruktúra vyhovujúca, nakoľko sa pomerne veľká časť ekonomicky činných obyvateľov pohybuje vo vekovej skupine od 20 do 49 rokov.

Národnostná štruktúra obyvateľstva

V obci je štruktúra obyvateľstva prakticky homogénna, s jednou dominantnou národnostnou skupinou, čo dokazuje aj nasledujúca tabuľka.

Trvalo bývajúce obyvateľstvo podľa národnosti (%)

Ukazovateľ/Národnosť	Trvalo bývajúce obyvateľstvo (osoby)	z toho národnosť					
		slovenská	maďarská	rómska	česká	rusínska	poľská
Štruktúra	1350	1093	2	224	6	0	0

OcÚ Pribylina



Okrem obyvateľov slovenskej národnosti v obci žijú aj obyvatelia rómskej národnosti, ktorý sú zastúpený cca. 16 %.

2.7 VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ

Vzdelanostná štruktúra obyvateľov obce má nasledovnú štruktúru. Najväčší počet obyvateľov v mužskej populácii disponuje základným vzdelaním a učňovským vzdelaním bez maturity. V prípade ženskej populácie pripadá najvyšší počet na základné vzdelanie. Minimálne percento pripadá na obyvateľov s vyšším odborným vzdelaním a vysokoškolským vzdelaním prvého stupňa. Ďalšou najväčšou skupinou sú obyvatelia s úplným stredným vzdelaním s maturitou. Nasledujúca tabuľka prezentuje vzdelanostnú štruktúru obyvateľstva v roku 2007.

Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva k 2007 podľa pohlavia.

Stupeň vzdelania / Pohlavie	Muži	Ženy	Spolu
Bez vzdelania / Základné vzdelanie	143	230	373
Učňovské bez maturity	188	95	283
Str. odb. bez maturity	16	10	26
Úplné stredné s maturitou	97	111	208
Vyššie odborné	5	3	8
Bakalárske	3	3	6
Vysokoškolské	39	34	73
Deti do 15 rokov	135	141	276

OcÚ Pribylina

Z hľadiska uplatnenia sa obyvateľstva na trhu práce má uvedená vzdelanostná štruktúra výrazne negatívny pomer. Z hľadiska ďalšieho vývoja je potrebné v obci zvyšovať počet obyvateľov s úplným stredným vzdelaním, ako aj počet obyvateľov s vysokoškolským vzdelaním. Vývoj vzdelanostnej štruktúry sa v sledovanom období vyvíjal smerom k znižovaniu počtu obyvateľov s úplným stredným vzdelaním.

Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva od roku 2003 do roku 2007 (%).

Stupeň vzdelania / Pohlavie	2003	2004	2005	2006	2007
Bez vzdelania / Základné vzdelanie	34	33	31	31	30
Učňovské bez maturity	21	21	22	23	23
Str. odb. bez maturity	3	2	3	3	2
Úplné stredné s maturitou	19	19	18	17	17
Vyššie odborné	0	0	1	1	1
Bakalárske	0	0	0	0	0,5
Vysokoškolské	5	6	6	6	6
Deti do 15 rokov	19	20	21	21	22

OcÚ Pribylina

Vývoj vzdelanostnej štruktúry sa v sledovanom období vyvíjal smerom k zvyšovaniu počtu obyvateľov vyučených. V prípade vysokoškolského vzdelania bola zaznamenaná stagnácia. Ostatné skupiny sa zvyšovali len mierne, prípadne stagnovali.

Vývoj nezamestnanosti

Od roku 1989 sa na vývoji zamestnanosti začalo výrazne prejavovať spomalenie dynamiky hospodárskeho rastu. Likvidácia pracovných miest v dôsledku transformačných a reštrukturalizačných procesov nebola kompenzovaná vytváraním nových pracovných miest v ozdravených častiach hospodárstva. Pre celú ekonomiku je charakteristická vysoká miera nezamestnanosti a nízka tvorba nových pracovných miest.

Vývoj nezamestnanosti vo všeobecnosti zaznamenáva klesajúci trend. Zlepšovanie situácie je výsledkom investícií, ktoré sú hlavným zdrojom tvorby nových pracovných miest hlavne v blízkych mestách Liptovský Mikuláš a Poprad.

Štruktúra evidovaných nezamestnaných z hľadiska ich dosiahnutého vzdelania bola totožná s celoslovenskými štatistikami. Najväčší podiel na nezamestnanosti v obci v sledovanom období pripadal na obyvateľov vyučených a obyvateľov so základným vzdelaním.



Najväčší počet nezamestnaných obyvateľov pripadal na skupinu vo veku od 50 do 54 a od 40 do 49. Významným ukazovateľom na trhu práce doba evidencie nezamestnaných obyvateľov. Dve najväčšie skupiny tvorili dlhodobo nezamestnaní s dĺžkou evidencie viac ako 2 roky a skupina od 10 do 12 mesiacov.

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 Liptovskom Mikuláši, 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 malých obecných služieb. V prevažnej miere výkon týchto pracovných činností zahŕňa údržbu verejných priestranstiev.

Štruktúra zamestnanosti

Reštrukturalizácia ekonomiky od konca osemdesiatych rokov mala významný dopad aj na zamestnanosť obyvateľstva v obci. Zmeny sa dotkli predovšetkým väčšiny priemyselných odvetví. Za posledné roky v absolútnom vyjadrení tu zamestnanosť značne poklesla. V relatívnom vyjadrení sa v sledovanom období štruktúra zamestnanosti v priemyselnom odvetví vyvíjala nasledovne. Najviac obyvateľov v obci je zamestnaných v oblasti ťažby nerastných surovín a drevárskom priemysle.

Priemerný evidenčný počet zamestnancov žijúcich v obci podľa priemyselných odvetví (%)

Odvetvie/Roky	2005	2006	2007
Ťažba nerastných surovín	16	17	17
Potravinársky	7	7	7
Textilný, odevný a obuvný	5	3	3
Drevársky	14	15	15
Polygrafický	3	3	2
Chemický a farmaceutický	0	0	0
Výroba, rozvod energií a vody	6	7	7

OcÚ Pribylina

V nepriemyselných odvetviach bolo najviac obyvateľov obce zamestnaných pôdohospodárstve a lesníctve, stavebníctve a obchode. V priemere pripadal v sledovanom období na uvedené odvetvia podiel na zamestnanosti od 7 do 23 %.

Priemerný počet zamestnancov žijúcich v obci pracujúcich v nepriemyselných sektoroch (%).

Odvetvie/Roky	2005	2006	2007
Pôdohospodárstvo vrátane lesného hospodárstva	23	22	22
Stavebníctvo	9	8	8
Obchod	7	9	9
Doprava, skladovanie	4	3	4
Pošta a telekomunikácie	2	2	2
Peňažníctvo a poisťovníctvo	1	1	1
Verejná správa, obrana, povinné sociálne zabezpečenie	2	2	2
Školstvo	1	1	1
Zdravotníctvo, soc. starostlivosť	0	0	0
Ostatné služby	0	0	0

OcÚ Pribylina

Najmenší podiel v nepriemyselných odvetviach pripadol na peňažníctvo a poisťovníctvo (1 %) a zdravotníctvo, kde neboli zamestnaní žiadni obyvatelia.



2.8 BÝVANIE

V 2007 tvorí v obci bytový fond 430 rodinných domov. Trvalo neobývaných domov bolo 100.

Rozvoj v oblasti výstavby bytov

Nakoľko obec nemá dostatočné prostriedky na rozvoj bytového fondu, vo väčšine prípadov sa uskutočňuje výhradne z prostriedkov jednotlivých domácností. Investičné aktivity obce sa zameriavajú hlavne na zabezpečenie územno – plánovacej dokumentácie.

Základné údaje o domovom a bytovom fonde

Nasledujúca tabuľka prezentuje stav bytového fondu v roku 2007. V obci bolo v roku 2007 evidovaných 430 domov, z čoho 100 domov bolo neobývaných. V obci sa nachádzajú bytové domy s 36 bytmi.

Domový a bytový fond (byty, domy) v roku 2007				
Ukazovateľ / Domy	Domy spolu	Neobývané domy	Byty spolu	Neobývané byty
Počet domov	430	100	36	1
OcÚ Pribylina				

Ukazovatele úrovne bývania a vybavenosti boli nasledovné: na jeden byt v obci v priemere pripadali 3,15 osoby, pričom na jednu osobu pripadlo v priemere 20,9 m².

Ukazovatele úrovne bývania a vybavenosti domácností					
Ukazovateľ	Priemerný počet				Podiel trvalo obývaných bytov s 3+ obytnými miestnosťami (v %)
	trvalo bývajúcich osôb na 1 trvalo obývaný byt	m ² obytnej plochy na 1 trvalo obývaný byt	obytných miestností na 1 trvalo obývaný byt	m ² obytnej plochy na osobu	
Obec	3,15	65,9	3,17	20,9	85
OcÚ Pribylina					

Celkove možno hodnotiť bytovú situáciu v sídle ako uspokojivú z hľadísk vekovej skladby, kategorizácie rodinných domov, priemerného počtu obyvateľov na byt a priemernej izbovitosti a veľkého podielu neobývaných domov. Je možné konštatovať, že obec **Pribylina** potrebuje pre obnovu a získanie kvalitného bytového fondu vytvoriť podmienky, najmä z dôvodu, že predstavuje významný potenciál pre rozvoj obce a pôsobí ako stabilizačný faktor pre obyvateľstvo.

Základným zámerom obce v oblasti bývania je zabezpečiť rozvoj bývania vo všetkých jeho zložkách. Stratégiu rozvoja bývania je potrebné založiť na usmerňovaní a zosúladení 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. 124/1996 o Štátnom fonde rozvoja bývania, v znení neskorších úprav a k nemu schválených predpisov a zo Sektorového operačného plánu pre oblasť rozvoja bývania, vypracovaného Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR.

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

Obchodná vybavenosť

Z obchodnej vybavenosti v obci sa nenachádzajú obchody potravín. V obci 5 predajní so zmiešaným tovarom a 2 predajne nepotravinárskeho tovaru. Pre navrhovaný nárast obyvateľstva budú optimálnejšie podmienky existencie a prosperity obchodných zariadení a tiež pre podmienky konkurenčného prostredia. Lokalizácia a druhovosť zariadení sa riadia trhovým mechanizmom, nie sú definované špecifické potreby pre tieto zariadenia. V rámci návrhu územného plánu sú vytvorené podmienky pre lokalizáciu občianskej vybavenosti v ÚPD.



Zariadenie OV	jednotka	počet
Predajňa potravinárskeho tovaru	počet	0
Predajňa zmiešaného tovaru	počet	5
Pohostinské odbytové stredisko	počet	4
Predajňa nepotravinárskeho tovaru	počet	2
Predajňa pohonných látok	počet	1
Zariadenie pre údržbu a opravu motorových vozidiel	počet	1
Predajňa súčiastok a príslušenstva pre motorové vozidlá	počet	1
Komerčná poisťovňa	počet	0
Komerčná banka	počet	Poštová banka, a.s.
Bankomat	počet	Poštová banka, a.s.
holičstvo/kaderníctvo	počet	0
oprava obuvi	počet	0
krajčírstvo	počet	0
oprava televízorov a ostatnej čiernej a bielej elekton.	počet	0

Pol'nohospodárska výroba

Jediný areál poľnohospodárskej prvovýroby má Poľnohospodárske družstvo so sídlom v **Pribyline**, v ktorom je sústredená výroba živočíšna a rastlinná, skladové hospodárstvo a mechanizácia. V rámci zástavby sídla je rodinná zástavba charakteru pôvodných poľnohospodárskych usadlostí, v ktorých je zabezpečovaná drobná prevádzka a výroba bežných produktov obživy - pestovanie poľnohospodárskych plodín a chov domácich úžitkových zvierat. Vzhľadom na skutočnosť, že poľnohospodárska výroba je v tejto klimatickej oblasti náročná a jej produkčná schopnosť nevysoká, nepredpokladá sa vznik nových užívateľsko - výrobných hospodárskych subjektov, napr. malých rodinných fariem s využitím pôdy ako jediného zdroja obživy.

Rastlinná výroba

Prírodné podmienky a poloha riešeného územia, charakter podhorskej výrobnnej oblasti, určujú štruktúru poľnohospodárskej výroby a limitujú jej ďalší produkčný rozvoj výnosnejších pestovateľných poľnohospodárskych plodín. Najväčším užívateľom poľnohospodárskej pôdy je Poľnohospodárske družstvo so sídlom v Pribyline, ďalej sú to skutoční vlastníci pôdy a drobní súkromní užívatelia. Podľa bilancie pôdneho fondu podstatnú časť poľnohospodárskej pôdy predstavujú trvalé trávnaté porasty - 85,74 % z celkovej výmery a orná pôda len 13,55%. Spoločným znakom veľkej časti pôd /cca 65% / je nižšia kvalita spôsobená prítomnosťou glejového horizontu - nepriaznivá pôdna reakcia, zhoršená pôdna štruktúra a nízky stupeň sorbčného nasýtenia. Tomuto stavu zodpovedá aj spôsob využívania týchto pôd a návazne úroveň úrod a možnosť realizácie výnosnejších pestovateľných plodín. Orná pôda, ktorá sa rozkladá na lokalitách v južnej nížinnej časti hospodárskeho obvodu poľnohospodárskeho družstva, je produkčne schopná len pre nízky počet pestovateľných plodín - ozimné plodiny /pšenica, jačmeň/, zemiaky, krmoviny. Trvalé trávne porasty, hodnotené intezitou využívania v stupňoch I - IV, majú veľké rezervy v produkcii kvalitných krmovín. Kvalita porastov je však znižovaná nedostatočným systémom hospodárskej starostlivosti - neodstraňovanie náletovej zelene, nefunkčné odvodnenia a pod.

Živočíšna výroba

Podstatná časť živočíšnej výroby je sústredená v areáli Poľnohospodárskeho družstva, kde stav hospodárskych budov a technológie výroby je v prevažnej miere nevyhovujúci. Chovajú sa hovädzí dobytok, ošípané, ovce a kozy. V súčasnom vývoji konštatujeme, že kapacita ustajňovacích miest je väčšia ako počet chovaných hospodárskych zvierat. Počty chovaných kusov v súčasnosti závisí od dopytu na trhu a schopnosti PD zabezpečiť potrebnú spotrebu krmovín. V súkromnom sektore je realizovaná drobná živočíšna výroba v rámci zástavby sídla, obmedzujúca sa najmä na chov domácich úžitkových zvierat.

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.



Celkový počet žiakov v materskej škole od roku 2003 do 2007.

Ukazovateľ/Roky	2003	2004	2005	2006	2007
žiaci	40	31	27	37	37
OcÚ Pribylina					

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 materská a základná škola. V súčasnosti je MŠ zapísaných 37 detí od 2.- 6. rokov, dopoludnia sú v prevádzke dve triedy, ktoré sa popoludní spájajú do jednej. Deti majú možnosť byť v MŠ od 6.45-16.30 hod.

Celkový počet žiakov v základnej škole od roku 2003 do 2007.

Ukazovateľ/Roky	2003	2004	2005	2006	2007
žiaci	128	138	137	128	116
OcÚ Pribylina					

Základná škola v Pribyline je umiestnená v pôvodnej budove. Z miestností, ktoré boli pôvodne plánované ako odborné učebne, sú kmeňové triedy. Škola spolu disponuje desiatimi triedami, učebňou výpočtovej techniky, telocvičňou, školskou kuchynkou, školskými dielňami, kuchyňou a jedálňou. Nachádza sa tu školský telovýchovný areál s bežeckou dráhou, doskočiskom na skok do diaľky a ihriskom. Školu v súčasnosti navštevuje 116 žiakov. Väčšina žiakov pochádza z **Pribyliny**, Podbanského, Vavrišova, Podtúrne a L. Mikuláša (<http://www.pribylina.sk/zakladna-skola>).

Infraštruktúra	jednotka	súčasný stav	budúci stav
materská škola	počet	1	1
	kapacita	37	35
základná škola	počet	1	1
	kapacita	89	87
mimoškolské zariadenie - záujmové	počet	9	10
	kapacita	64	70
špeciálna škola - trieda	počet	3	4
	kapacita	24	26
dielne pre potreby základnej školy	počet	2	2
	kapacita	20	20

Na základe reálneho vývoja sa na jednej strane neuplatnila a nenapĺňa predstava decentralizovaného systému zabezpečenia súkromných malokapacitných zariadení a rodinných typov vybavenosti, na druhej strane nenapĺňa sa predstava ekonomickej konjunktúry spoločnosti a zmeny v legislatíve v sociálnej oblasti v starostlivosti o rodinu a tým aj mierou zamestnanosti žien, ktoré by viedli k postupnému odbúraniu potrieb predškolských zariadení. To sú hlavné príčiny opätovného nárastu potrieb umiestnenia detí predškolského veku v predškolských zariadeniach.

Celkové výdavky na vzdelávanie od roku 2003 do 2007 (v tis. Sk).

Ukazovateľ/Roky	2003	2004	2005	2006	2007
Výdavky bežné	2980	6132	6916	5494	7885
OcÚ Pribylina					

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 sociálnu pomoc v zmysle zákona NR SR č. 195/1998 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Celkové výdavky obce na zabezpečenie sociálnych služieb od roku 2003 do roku 2007 (v tis. Sk).

Ukazovateľ/Roky	2003	2004	2005	2006	2007
Výdavky	0	682	1075	647	439
OcÚ Pribylina					

V oblasti zariadení vybavenosti sociálnej starostlivosti nie je v obci v prevádzke žiadne zariadenie. V návrhovom období sa počíta so zriadením zariadenia sociálnej starostlivosti – Domu sociálnych služieb. Pre účely domu sociálnych služieb sa navrhuje využiť existujúci objekt rekonštrukciou, adaptáciou a dostavbou. Kapacitne menšie zariadenia sú z hľadiska prevádzky, ale najmä pohody užívateľov optimálnejšie. Umiestnenie zariadenia - penziónu pre dôchodcov sa navrhuje v blízkosti



jadra obce. Prípadne pre umožnenie občanom v poproduktívnom veku a postihnutým zostať v zažitom prostredí, alebo v kontakte s rodinou, sa navrhujú riešenia ako denné stacionáre, najmä pre geriatrických občanov. V rámci navrhovaného zariadenia sa odporúča vytvoriť kapacitné podmienky pre klubovú a záujmovú činnosť obyvateľov v poproduktívnom veku. Pre podporu sociálne slabších rodín, prípadne začínajúcich rodín sa navrhuje realizácia sociálneho bývania využitím neobývaných individuálnych obytných objektov alebo v rámci zóny bytovej výstavby mimo jadra obce.

2.12 ZDRAVOTNÍCTVO

Základná starostlivosť sa realizuje v obci vrátane spádového územia, vyššia zdravotnícka a liečebná starostlivosť pre sídlo sa realizuje v spádovom a záujmovom území v okresnom meste. Zdravotnícke služby obyvateľom poskytuje Zdravotné stredisko, kde ordinuje jeden praktický lekár. Na základe rajonizácie spadá celé záujmové územie do rajónu Nemocnice s poliklinikou v Liptovskom Mikuláši, ktorá v súlade s rajonizáciou nemocníc je zaradená medzi nemocnice I. typu. Základné zdravotné nemocničné výkony sú poskytované aj v Liptovskom Hrádku. Voľba zdravotných služieb v súčasnosti je v právomoci rozhodovania občana. Detské jasle na území sídla neboli zriadené v minulosti, nie sú ani v súčasnosti a neuvažuje sa s ich zriadením ani v návrhovom a výhládovom období. Potreba poskytovania zdravotníckej starostlivosti pre ťažko, alebo dlhodobo chorých sa navrhuje realizovať v rámci zariadení sídiel záujmového územia. Vo sfére základnej zdravotníckej starostlivosti sa hľadajú nové prístupy optimálnejšieho zabezpečenia služieb ošetrojúceho lekára a zdravotníckych zariadení, uvažuje sa i o možnosti zriadenia súkromných ordinácií, resp. rodinných lekárov. Vytvorenie kvalitnejšej zdravotníckej starostlivosti je podmienené zvýšením úrovne a kapacity zdravotníckych zariadení, všetkých druhov zdravotníckych služieb, kvality a úrovne zdravotníckej techniky a personálneho obsadenia obslužných činností (ÚPD Pribylina, 2007).

2.13 ŠPORT

Pre uspokojovanie potrieb telovýchovných a športových aktivít obyvateľstva v súčasnosti slúži obecné futbalové ihrisko. Základná škola je vybavená účelovou telocvičňou. V rámci areálu ZŠ pre MŠ sú zriadené drobné ihriská a pieskovisko pre najmenších. V obci je vybudované viacúčelové ihrisko. Navrhuje sa pokrytie základnej vybavenosti zariadením ďalšieho polyfunkčného areálu, účelovo riešeného i pre účely širšej verejnosti, pre mládež a dospelých. Rozvoj ďalších telovýchovných a športových zariadení sa navrhuje smerovať k príprave územia pre viacúčelové komplexné zariadenie na úrovni vyššej vybavenosti, ako viacúčelové zariadenie pre športové i kultúrno-rekreačné zariadenia. V rámci rozvojových plôch sa navrhuje dostavba a rozšírenie priestorov pre viacúčelový športový areál vo väzbe na areál ZŠ s dobudovaním komplexného športovo-oddychového zariadenia s možnosťou využitia i pre cestovný ruch a rekreáciu. Zo zariadení pre športovú a telovýchovnú činnosť v rámci záujmového územia je významným športové a rekreačné zázemie Vysokých Tatier, Račkovej doliny a Podbanského (ÚPD Pribylina, 2007).

Výdavky na zabezpečenie športu v obci od roku 2003 do 2007 (v tis Sk).

Ukazovateľ/Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Výdavky	215	185	206	254	278
OcÚ Pribylina					

Význam pre telovýchovnú a športovú činnosť má aj okolitá príroda s členitým terénom, výhodná pre turistiku, vytrvalostný beh, cyklistické a cykloturistické aktivity, beh na lyžiach, bežecké trate a pod. Pre tieto aktivity sa navrhujú účelové trate a chodníky. Nasledujúca tabuľka prezentuje dostupnosť športovej infraštruktúry v obci.

Infraštruktúra	jednotka	súčasný stav	budúci stav
kúpalisko umelé alebo prírodné	počet	0	1
telocvičňa	počet	1	1
Ihrisko pre futbal (okrem školských)	počet	1	2
ihrisko pre hokej	počet	0	1
ihrisko volejbalové	počet	0	1
ihrisko detské	počet	1	1
viacúčelové ihrisko	počet	1	2
lyžiarsky vleč	počet	4	5



cyklotrasa - horská	počet	0	1
lovný rybársky revír	počet	1	1
poľovnícky revír	počet	1	1
tenisový kurt	počet	1	1
športový klub	futbalový	1	1
	turistický	1	1
fitness centrum	počet	0	1
sauna	počet	0	1

Račkova dolina

Charakteristika	hodnota
Nadm. výška. základne zjazdoviek	1000 m n.m.
Nadm. výška. vrcholu zjazdoviek	1120 m n.m.
Prevýšenie	120 m
Celková prepravná kapacita	900 osôb/hodinu
Celkový počet zjazdoviek	2
Zjazdovky ľahké	1
Zjazdovky - ťažké	1
Zjazdovky - stredne ťažké	1
Celková dĺžka zjazdoviek	1.65 km

<http://www.ski.sk/lyziarske-stredisko-rackova-dolina-charakteristika-a1-756-1-0-sk.htm>

Podbanské

Charakteristika	hodnota
Nadm. výška. základne zjazdoviek	940 m n.m.
Nadm. výška. vrcholu zjazdoviek	1000 m n.m.
Prevýšenie	60 m
Celková prepravná kapacita	1420 osôb/hodinu
Celkový počet zjazdoviek	4
Zjazdovky ľahké	4
Celková dĺžka zjazdoviek	1.52 km
Bežkárské trate	áno

<http://www.ski.sk/lyziarske-stredisko-podbanske-charakteristika-a1-111-1-0-sk.htm>, 12.4.2008

Futbalový oddiel

V Pribyline sa nachádzajú 2 futbalové mužstvá: mužstvo dospelých a mužstvo žiakov.

Mužstvo žiakov účinkuje v II. B triede, v ktorej sa nachádza 12 účastníkov. Pribylinské mužstvo dospelých pozostáva z Pribylinských odchovancov.

Klub turistov a lyžiarov

Klub pribylinských turistov a lyžiarov v Pribyline vznikol v apríli 2000. Združuje členov, ktorí aktívne vykonávajú pešiu, lyžiarsku a cyklistickú turistiku. Klub má v súčasnosti 86 registrovaných členov a jeho akcie sú prístupné všetkým záujemcom o ktorýkoľvek druh turistiky. Klubové akcie sú uskutočňované podľa plánu činnosti na daný rok. Pre začiatok a koniec každého roka sú pre klub charakteristické už dlhodobo organizované akcie Pribylinský lyžiarsky pochod a Silvestrovský výstup ku kolibe pod Klinom. Prvá je prirodzeným začiatkom turistického roka a druhá naopak jeho zavŕšením. Najviac akcií klubu predstavuje pešia turistika v okolitých horstvách Západných, Vysokých a Nízkych Tatrách, Chočských vrchoch a Slovenskom raji. Cykloturistické akcie uskutočňujú členovia klubu v menších skupinách podľa fyzickej kondície jednotlivých členov.

2.14 KULTÚRA

Kultúra v obci je samozrejmosťou a nevyhnutnou podmienkou ponuky kultúrno-spoločenského vyžitia sa vlastných obyvateľov, ale aj prejavom cielenej kultúrnej ponuky širšej návštevníckej verejnosti danej obce. Je prejavom a symptómom spoločenskej úrovne a kultúrnej vyspelosti daného sídla a regiónu.

Celkové ročné výdavky na zabezpečenie kultúry v obci prezentuje nasledujúca tabuľka.

Výdavky na zabezpečenie kultúry v obci od roku 2003 do 2007 (v tis. Sk).					
Ukazovateľ/Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Výdavky	178	84	95	188	260
OcÚ Pribylina					

Kultúrnu vybavenosť sídla tvorí zariadenie základnej vybavenosti, kultúrny dom s viacúčelovou sálou vrátane technického zázemia. Do základnej siete vybavenosti sa zahŕňa obecná knižnica so súčasnou kapacitou cca 5849 zväzkov. Knižnica je umiestnená v objekte KD. Zariadenia kultúry (súčasný stav



): kultúrny dom, kultúrno-spoločenská časť vrátane knižnice, univerzálna sála, knižnica. Kultúrny dom kapacitne vyhovuje pre súčasnú a navrhovanú veľkosť obce.

Kultúra v súčasnej recesii spoločnosti prežíva vo veľmi skromných podmienkach z dôvodov nutnosti prvoradého riešenia základných sociálnych potrieb obyvateľov a minimalizácii výdavkov na kultúru. Markantne sa táto situácia prejavuje v podmienkach vidieka, kde sa programové voľby obmedzujú len na miestne ľudové a ochotnícke predstavenia a často iba na príležitostné spoločenské podujatia (svadby, hostiny, kary, a pod.). Návštevnosť zariadenia kultúry závisí od viacerých faktorov. Prioritnými sú :

- prostredie, t.j. kapacita a kvalitatívna úroveň disponibilného zariadenia z architektonického, estetického a technického hľadiska,
- zabezpečenie činnosti po a kvalitatívnej a kvantitatívnej stránke a aktivita podujatí,
- demografické podmienky (spádovitosť) a podmienky územno-technické (prístup, parkoviská a pod.)

Infraštruktúra	jednotka	súčasný stav	budúci stav
Knižnica	počet/počet kníh	1/5849	1/6500
hudobná skupina - spevácka	počet	1	1
kostol	počet	3	3
múzeum	počet	1	1
pamätná izba	počet	0	1
skanzen	počet	1	1
družobné slávnosti	počet/rok	0	1
dni obce - oslavy	počet/rok	0	1
otvorené pódium	počet	0	1

Najmä na programovú atraktivnosť a podmienky vstupu prevádzkovateľa musia reagovať pružne, operatívne a racionálne. Reakcia sa prejavuje v orientácii sa zariadení na také formy kultúrnych činností a podujatí, ktoré sú atraktívne a žiadané čo najširším spektrom populácie ale najmä mladou generáciou ale i staršími. Je to náročný problém v súčasnej dobe elektronických médií, kedy komerčná kinematografia našla cestu až do súkromia spotrebiteľa formou videoprodukcie a videotechniky, digitálnej techniky domáceho kina. Výhľadovo bude potrebné počítať s rozšírením a vytvorením podmienok pre viacúčelovosť zariadenia. Kapacita kultúrneho domu, zariadenia, sa navrhuje rozšíriť o kultúrnu sálu s javiskovou formou a o polyfunkčnú rokovacej sály pre súčasný počet a aj pre návrhový a výhľadový obyvateľov obce je dostačujúca. Z hľadiska kvality priestoru a prevádzkových podmienok sa predpokladá budúca potreba riešenia ďalšej modernizácie najmä technického vybavenia na kvalitatívne vyššej úrovni. V návrhu riešenia sa počíta s možnosťami zariadenia klubových foriem využitím kultúrneho zariadenia, s možnosťou využitia ako viacúčelového zariadenia pre kultúrne, zábavné, prípadne i galerijné, komerčné, obchodné a integrované funkčné účely.

2.15 UBYTOVACIE ZARIADENIA

Obec predstavuje vstupnú bránu do Národného parku Vysoké Tatry. Výhodná poloha obce ju predurčuje na zvýšený dopyt po ubytovacích službách. V obci a jej častiach možno rozdeliť ubytovacie kapacity na hotelového typu, priváty, chaty a kemping. Rozloženie jednotlivých typov ubytovania je nasledovné:

Priváty

Názov zariadenia	typ ubytovania	počet lôžok
Beharka Miroslav	chalupa	4
Betušová Mária	ubytovanie v súkromí	8
Bieleková Jana	ubytovanie v súkromí	5
Bolvanský Miroslav	ubytovanie v súkromí	12
Húsenicová Z. - U Zdenky	ubytovanie v súkromí	10
Chata Šárka	chata	8
Ing. Bohuš Kollár - Tatranec	ubytovanie v súkromí	6+2
Ing. Krchnáková Anna - Prázdňinový dom PINIUS	ubytovanie v súkromí	17
Jakubčo Ladislav	privát	8
Jurík Miroslav	ubytovanie v súkromí	12
Jurík Miroslav	ubytovanie v súkromí	6
Jurík Vladimír - Privát Jurík	privát	4
Lehotská Oľga	ubytovanie v súkromí	2



Majzlík Ján - Tramp	ubytovanie v súkromí	8
Majzlíková Jana	ubytovanie v súkromí	4
Nebeski	penzión	15
Pallová Viera	privát	10
Pavlíková Eleonóra - Villa JUNO	vila	8+3
Slavíková Irena - Chata	chata	4
Štračiak Ľubomír - Privát SaFi	privát	4
Ševčovičová Janka - Chalupa pod Kriváňom	chalupa	8
Šílon Jaroslav - ATC Pribylina	camp	8
Špesová Ružena - ATC Pribylina	camp	8
Trepáč Pavol - Chata Horec	chata	8
Viera Bobriková - TOMI	penzión	
Zvonček	ubytovanie v súkromí	4

Ubytovanie PRIBYLINA - RAČKOVÁ DOLINA

Ubytovanie sa nachádza na hranici Vysoké Tatry a Nízke Tatry – Račková Dolina. Je vzdialené 3,3 km od obce Pribylina na rozhraní lesa a kosodreviny. Ubytovanie sa skladá zo 4 samostatných bytových jednotiek v dvoch chatách stojacich vedľa seba v radovke. Prenajať sa dá samostatne. Každá bytová jednotka je pre 4 osoby a je vybavená samostatnou vybavenou kuchyňou (chladnička s mrazničkou, PB sporák s rúrou, rýchlovarná konvica, atď.), sprchovací kút s umývadlom a WC, spálňa s dvojlôžkom a skriňou , obývací časť s poschodovou posteľou, rohovou lavicou s úložným priestorom, FTV, rozkladacím stolom, rádiom, zastrešená veranda so sedením. Parkovisko priamo pred vchodom, ohnisko. (www.pribylina.sk, 12.4.2008).

Ubytovanie Hotely

GRAND HOTEL PERMON **** poskytuje ubytovanie v komfortne zariadených jedno a dvojposteľových izbách s možnosťou prístelky a luxusných apartmánov s celkovou kapacitou 262 lôžok a 60 prísteliek. K vybaveniu izieb patrí: TV-prijímač (v izbách "LUX" LCD TV), rádio, telefón, trezor, minibar s chladničkou. Penzión Permoník v Alpском štýle, vzdialený len 300 metrov od Grand hotela Permon, poskytuje komfortné ubytovanie v štýlových dvojposteľových izbách s možnosťou dvoch prísteliek s LCD TV a kúpeľňou (<http://www.hotelpermon.sk/ubytovanie/>). (www.pribylina.sk, 12.4.2008).

2.16 STRAVOVACIE A REŠTAURAČNÉ SLUŽBY

V obci sa nachádzajú reštauračné zariadenia, ktoré v tradičnom prostredí poskytujú príležitostným ale aj ostatným návštevníkom obce nielen tradičné jedlá typické pre túto oblasť. V súčasnosti sa nenáročné jedlá poskytujú v miestnych ubytovacích zariadeniach.

GRAND HOTELA PERMON****

Luxusná reštaurácia GRAND HOTELA PERMON**** na 7. poschodí poskytuje stravovacie služby formou švédskych stolov. Bohatý výber jedál uspokojí aj najnáročnejšieho host'a. Hotelová reštaurácia poskytuje aj tématiké a sezónne večere (slovenské špeciality, exotické, vianočné, veľkonočné, talianske, jesenné, jarné, Halloweenové, muzikálové, medzinárodné...). V penzióne Permoník je k dispozícii ďalšie reštauračné zariadenie - Reštaurácia PASTIERSKA KRČMA. (www.hotelpermon.sk, 12.4.2008).

2.17 CESTOVNÝ RUCH

Potenciál územia regiónu charakterizujú rozvinuté podmienky pre cestovný ruch, letný pobyt pri vode, horskú turistiku a rekreáciu, vidiecky turizmus a vo veľkej miere aj zimné športy. Rezervy sú najmä vo využití kultúrno-historického potenciálu pre poznávací turizmus.

Atraktivita	popis
TANAP	Tatranský národný park, Národná prírodná rezervácia Tichá dolina, navrhované územie európskeho významu SKUEV 0307 Tatry, SKUEV0141 Rieka Belá, Biocentrum nadregionálneho významu Tatry, Regionálny terestricko-hydrický biokoridor Vodný tok Belá, miestne biocentrum Záhatie a Pri Bystrej, lokálny terestricko – hydrický biokoridor Vodný tok Račková
chránené vtáčie územie	navrhované chránené vtáčie územie SKCHVU030 Tatry,
jazero	Račkove plesá, Bystré plesá, Anitino očko
vodná nádrž	Tajch (prehrádzka Račkovho potoka)
chov koní	Múzeum lptovskej dediny Hrebeň Otrhancov, Račkova dolina s možnosťou prechodu do Jamnickej doliny a s cestami na Klin, Blyšť a Bystrú, Bystrá dolina s cestou na Bystrú a možnosťou prechodu do Račkovej doliny, Kamenista dolina, Tichá dolina s možnosťou prechodu do Bystrej doliny, časť magistály Podbanské – Úzka dolina
turistické trasy	

Pozícia obce je veľmi priaznivá z hľadiska významného zahraničného cestovného ruchu, ktorého cieľom sú predovšetkým Vysoké Tatry, dosahujú nadregionálny význam. Nasledujúce tabuľky



prezentujú dostupnosť infraštruktúry a atraktivít cestovného ruchu do vzdialenosti 25 km od obce Pribylina.

Vzdialenosť	Alokácia	Typ atrakcie
100 m	Pribylina	Všeobecné atrakcie
1.5 km	Múzeum liptovskej dediny	Skanzeny
	Kone	Kone
4 km	Račkova dolina	Všeobecné atrakcie
	Lyžiarske stredisko	Lyžovanie
4 km	Bežecké lyžiarske trate	Beh na lyžiach
	Konský povoz	Kone
	Prírodné klzisko	Ľadové plochy
8 km	Podbanské	Všeobecné atrakcie
	Lyžiarske stredisko	Lyžovanie
10 km	Lyžiarska škola	Lyžiarske školy
	Požičovňa lyžiarskeho výstroja	Požičovne lyží
	Bazén - hotel Permon	Kryté plavárne
	Sauna a elektroliečba	Sauna
8 km	Bežecké lyžiarske trate	Beh na lyžiach
	Kolkáreň v hoteli	Kolky
	Požičovňa bicyklov - hotel Permon	Požičovne športových potrieb
	Tenis	Tenis
10.5 km	Dovalovo	Všeobecné atrakcie
10.5 km	Lyžiarsky vleč	Lyžovanie
11.5 km	Liptovský Ján	Kúpele
	Ski centrum Javorovica	Lyžovanie
	Lyžiarska a snowboardová škola	Lyžiarske školy
	Požičovňa lyžiarskeho výstroja	Požičovne lyží
	Za štartom	Lyžovanie
	Termálny prameň Perlička, Kaďa	Kúpanie
11.5 km	Termálne kúpalisko Máj	Termálne kúpaliská
	Plaváreň - hotel Máj	Kryté plavárne
	Evanjelický kostol a.v.	Kostoly
	Rímskokatolícky kostol	Kostoly
	Kaštiele	Kultúra, pamiatky
	Pitný minerálny prameň Teplica	Príroda
	Tenis	Tenis

www.limba.sk

Múzeum Liptovskej dediny

Najmladšie múzeum v prírode na Slovensku bolo otvorené v roku 1991. Vzniklo pri výstavbe vodného diela Liptovská Mara s cieľom zachrániť najcennejšie pamiatky. Pôvodne plán zahŕňal výstavbu viacerých celkov - hromadnú dedinu, cestnú radovú dedinu s vodnými stavbami a formu reťazového osídlenia. Momentálne je sprístupnená len prvá časť s objektmi zo zátopovej oblasti. Pred panským sídlom, kaštieľom z Parížoviec sa konajú rôzne folklórne a historické programy. (<http://www.limba.com/sk/slovensko/atrakcie/muzeum-liptovskej-dediny/19725.htm>, 12.5.2008)

Vzdialenosť	Alokácia	Typ atrakcie
16.5 km	Liptovský Mikuláš	Všeobecné atrakcie
	Liptovský Mikuláš - Iľanovo	Lyžovanie
	Bežecké lyžiarske trate	Beh na lyžiach
	Liptovský Mikuláš - Ploštín	Lyžovanie
	Liptovský Mikuláš - Podbreziny	Lyžovanie
	Bežecké lyžiarske trate	Beh na lyžiach
	Aquapark - TATRALANDIA	Termálne kúpaliská
	Kone	Kone
16.5 km	Kultúra, pamiatky	Kultúra, pamiatky
	Galéria P. M. Bohúňa	Galérie
	Nicolaus	Kiná
	Kostol Sv. Mikuláša	Kostoly
	Synagóga	Kostoly
	Evanjelická fara	Kultúra, pamiatky
	Tatrin a Žiadosti slov. národa	Múzeá
	Pongráčovská kúria	Kultúra, pamiatky



	Vranovo	Kultúra, pamiatky
	Jánošíkovské tradície v Liptove	Múzeá
	Župný dom	Kultúra, pamiatky
	Múzeum Janka Kráľa	Múzeá
	Mikulášska mučiareň	Múzeá
	Pamätná izba Eleny Lazínovskej	Múzeá
	Rodný dom Rázusovcov	Múzeá
	Western City Šiklív Mlýn	Šport, relax
18 km	Závažná Poruba	Všeobecné atrakcie
	Ski centrum Opalisko	Lyžovanie
18 km	Lyžiarska škola	Lyžiarske školy
	Rafting na rieke Váh	Šport, relax
21.5 km	Liptovská Mara	Vodné nádrže
	Havránok	Skanzeny
21.5 km	Liptovská Sielnica	Všeobecné atrakcie
	Hipoklúb	Kone
	Archeologické múzeum v prírode	Múzeá
	Liptovský Trnovec	Všeobecné atrakcie
25 km	Minigolf	Golf a minigolf
	Kone	Kone
	Člny, vodné bicykle	Požičovne športových potrieb
21.5 km	Rybolov	Šport, relax
25 km	Svätý Kríž	Všeobecné atrakcie
	Vlek	Lyžovanie
25 km	Drevený artikulárny kostol	Kostoly
	Tenis	Tenis
25 km	Štrbské Pleso	Všeobecné atrakcie
	Park snow Štrbské Pleso (Interski, Solisko, Esíčko)	Lyžovanie
25 km	Lyžiarska škola	Lyžiarske školy
	Krytý bazén	Kryté plavárne
	Fis ski centrum	Beh na lyžiach
	Klimatické kúpele	Kúpele
	Paragliding, bungee-jumping	Šport, relax

www.limba.sk

2.18 REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE ZA ROKY 2003 – 2007

V sledovanom období vykazovalo hospodárenie obce rovnomerný vývoj.

Prehľad hospodárenia obce v období od 2003 – 2007 (tis.Sk)

Ukazovateľ / Roky	2003	2004	2005	2006	2007
Bežné príjmy	10178	15002	15889	18329	26387
Kapitálové príjmy	2481	370	1806	300	5168
Príjmy spolu	12659	15372	17695	18629	31555
Bežné výdavky	109,05	137,28	98,5	101,39	100
Kapitálové výdavky	8311	12222	13556	14546	16819
Výdavky spolu	3359	3394	4144	3917	14736
Zisk/strata	11670	15616	17700	18463	31555

OcÚ Pribylina

Ako prezentuje tabuľka, v každom roku sledovaného obdobia hospodárila obec s kladným hospodárskym výsledkom. V roku 2007 vykázala obec prebytok vo výške 31555 tis. Sk. Vzhľadom na veľkosť obce možno hospodárenie obce považovať za pozitívne s tendenciou trvalej stability zabezpečenia všetkých potrebných samosprávnych funkcií. Nasledujúca tabuľka prezentuje stav majetku obce k 31.12.2007. Obec disponovala týmto majetkom:

Prehľad majetku obce v roku 2007 k 31.12.

Majetok	Suma (v tis. Sk)
Software	315
Pozemky	-
Stavby	38716
Ostatný HIM	10056
Spolu majetok	49087

OcÚ Pribylina



Najväčší podiel majetku obce pripadal na hmotný investičný majetok. K uvedenému termínu disponovala obec stavbami v hodnote 38,7 mil. Sk. Ostatný hmotný investičný majetok bol ohodnotený na 10 mil. Sk.

2.19 SAMOSPRÁVA

Vzťah samospráva – občan si vyžaduje vypracovať projekt klientskeho prístupu riešiaci ako, vzťah zamestnancov úradu, tak aj poslancov ku občanom a návštevníkom obce. Nasledujúca tabuľka prezentuje celkové výdavky na chod samosprávy v tis. Sk.

Výdavky obce na chod samosprávy od 2003 do 2007 (vtis. Sk).

Ukazovateľ/Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Obec	4201	4828	5929	6438	8143
OcÚ Pribylina					

Vývoj celkových výdavkov v sledovanom období zaznamenáva mierne rastúci trend. Od roku 2003 do roku 2007 vrátil objem vynaložených prostriedkov na chod samosprávy o 93,8 %. Nárast výdavkov bol kompenzovaný nárastom príjmov z podielových daní, ktorých výšku prezentuje nasledujúca tabuľka.

Príjmy obce z podielových daní a poplatkov od 2003 do 2007 (v tis. Sk).

Ukazovateľ/Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Podielové dane	2197	2170	2609	5749	6472
Miestne poplatky	4121	4197	-	-	19915
OcÚ Pribylina					

S výkonom svojich samosprávnych funkcií súvisí aj zabezpečovanie komunálnych služieb v obci. Nasledujúca tabuľka prezentuje výdavky obce Pribylina na zabezpečenie týchto služieb. Najväčší podiel výdavkov pripadal na verejné osvetlenie a údržbu miestnych komunikácií.

Výdavky obce na zabezpečenie komunálnych služieb 2003 do 2007

Ukazovateľ/Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Údržba miestnych komunikácií	87	27	156	274	574
Cintorínske služby	24	46	115	104	81
Verejné osvetlenie	379	120	206	130	405
OcÚ Pribylina					

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

Príslušnosť k obyvateľov k úradom ŠŠS

Sídlo matričného úradu	Pribylina
Sídlo pracoviska daňového úradu	Liptovský Mikuláš
Sídlo pracoviska Obvodného oddelenia policajného zboru	Liptovský Hrádok
Sídlo Okresného súdu	Liptovský Mikuláš
Sídlo Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru	Liptovský Hrádok
Sídlo pracoviska obvodného úradu	Liptovský Mikuláš
Sídlo Územnej vojenskej správy	Žilina
Sídlo územného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny	Liptovský Mikuláš
Sídlo Obvodného úradu životného prostredia	Liptovský Mikuláš
ŠÚ SR	



3 VÍZIA A POSLANIE OBCE PRIBYLINA

Vízia

Obec Pribylina sa bude formovať ako súčasť regiónu a bude využívať svoje ľudské, materiálne, prírodné a ekonomické zdroje na zvýšenie kvality života svojich občanov. Je bezpečná a rozvíjajúca sa obec poskytujúca svojim občanom dobrú kvalitu života. V obci je dostatok možností bývania, pracovných možností priamo v obci a jej okolí a zaujímavých ponúk pre aktívne trávenie voľného času. Obec a jej okolie má pripravené podmienky pre rozvoj ľudských zdrojov, hospodárstvo, oblasť služieb cestovného ruchu. Obec má dobre a efektívne fungujúcu samosprávu. Obec v posledných rokoch zlepšila spoluprácu s mestom Vysoké Tatry, spoločnými projektami vybudovali množstvo nových turistických trás a cyklotrás s prepojením na najvýznamnejšie centrá TANAP-u. V obci sa výrazne rozvinul cestovný ruch s čím súvisela výstavba ubytovacích zariadení ako aj objektov pre poskytovanie služieb občianskych a služieb pre potreby cestovného ruchu.

Poslanie

Poslanie je komplexná a všeobecná definícia objasňujúca mandát obce **Pribylina**. 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 **Pribylina** 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 **Pribylina** 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 mestského 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 **Pribylina** 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 budovanie priemyselných zón.



Obec **Pribylina** v súlade s touto filozofiou buduje zóny, ktoré poskytujú kapacitu pre podnikateľské subjekty a ich rozlohu plánuje naďalej rozširovať.

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. Okrem toho zabezpečuje rozvoj komplexnej infraštruktúry zohľadňujúcej rast kvality života obyvateľov obce a životného prostredia. Rozvoj infraštruktúry smeruje hlavne k jej rozšíreniu na potenciálne priemyselné 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 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 detské a športové ihriská 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 udržiavanie spoločenských väzieb seniorov obec **Pribylina** dotuje chod klubov dôchodcov. 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, zákonom č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, zákonom č. 36/2005 Z. z. o rodine, zákonom č. 195/1998 Z. z. o sociálnej pomoci, zákonom č. 599/2003 Z. z. o pomoci v hmotnej núdzi, zákonom č. 305/2005 Z. z. o sociálnej ochrane detí a sociálnej kuratele končiac



Občianskym zákonníkom či mnohými Všeobecne záväznými nariadeniami obce. Obec **Pribylina** považuje pomoc a podporu pre svojich obyvateľov za jednu zo svojich prirodzených priorit.

6. Školstvo a šport

Školstvo

Obec **Pribylina** v rámci existujúcich kompetencií nezabezpečuje výchovno-vzdelávací proces vo formálnom vzdelávacom zariadení. Môže ale ponúkať rôznorodé záujmové a doplnkových vzdelávacie služby v rámci voľno-časových a záujmových aktivít pre deti a žiakov. Obec zabezpečí priestory pre uskutočňovanie neformálneho vzdelávania.

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 jednot 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 Pribylina či koncepcných a strategických dokumentov prijatých obecným zastupiteľstvom. Vytváranie vhodného prostredia pre rekreačný a výkonnostný šport z peňazí 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. Budovanie profesionálneho športu v obci môže byť súčasne predpokladom pre zvýšenie turistického ruchu a nástrojom pre prezentáciu **Pribyliny** na nadnárodnej úrovni.

7. Kultúra

Obec **Pribylina** v súlade so svojim zámerom každoročne organizuje kultúrne podujatia, zabezpečuje kultúrne programy profesionálnych scén pre obyvateľov, prevádzkuje knižnicu, 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 nielen v centrálnej časti obce, ale aj v jednotlivých častiach. 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 komisiou pre kultúru a CR, 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 - Vavrišovo, Liptovský Ján, Liptovská Kokava a Vysoké Tatry.



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-vote, e-services, ...). Umožňuje obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.



4 PRIORITNÉ ROZVOJOVÉ OBLASTI OBCE

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 vychádzajúc z prieskumu a analýzy existujúceho stavu, pri zachovaní princípov všeobecného konsenzu a vzájomnej vyváženosti, považujú za prioritné rozvojové oblasti nasledovné:

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.

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.

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.

4. Odpadové hospodárstvo

Rozvoj a výstavba infraštruktúry odpadového hospodárstva. Výstavba kanalizačnej siete, výstavba a prevádzka zberných dvorov pre separovaný zber ako aj obecného kompostoviska.

5. Životné prostredie

Trvalo udržiavané životné prostredie je významným ukazovateľom kvality života. Dlhodobé udržiavanie, 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 (TANAP).

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.

7. Školstvo a šport

Údržba a rozvoj predškolského vzdelávania a základného školstva v obci. Zriadenie vzdelávacieho zariadenia pre neformálne vzdelávanie. Údržba a skvalitnenie športovej infraštruktúry. Výstavba viacúčelového ihriska ako aj detského ihriska, golfového areálu, lyžiarskeho vleku a inej infraštruktúry.

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. Prieběžná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na imidž obce a tým aj na cestovný ruch. Kultúrne tradície budú šírené aj prostredníctvom cezhraničnej spolupráce.

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.

10. Administratíva a bezpečnosť

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

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-vote, e-services, ...). Umožniť obyvateľom obce a pracovníkom samosprávy zvyšovať svoje počítačové vedomie a zručnosti.



5 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 Pribylina 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 prikrčiť 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, ktoré 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 príležitostí 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 eventuality 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, neutrály 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.



5.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - obec sa nachádza na ceste prepájajúcej regionálne centrá Poprad a Liptovský Mikuláš, - výhodná geografická poloha obce v blízkosti okresného mesta L. Mikuláš, - prechádzajúca cesta diaľničného typu D1, - vysoký podiel obyvateľstva v produktívnom veku, - existencia 2 predajní nepotravinárskeho tovaru, - existencia 5 predajní zmiešaného tovaru, - rozvinutá rastlinná a živočíšna výroba, - existencia poľnohospodárskeho podniku v obci, - existencia priemyselných zón v obci, - prítomnosť čerpacej stanice, - existencia autoservisu, - prítomnosť predajne súčiastok a príslušenstva pre motorové vozidlá, - prítomnosť stavebných firiem, - Existencia hospodárskeho dvora PD, - Existencia 4 hotelov s kapacitou ubytovania cca. 670 osôb, - Stravovacie kapacity v hoteloch cca.. 1000 osôb, - V obci alokovaný autocamping s kapacitou 100 osôb, - Existencia turistickej ubytovne, - Prítomnosť prevádzky Poštovej banky, a.s., - Existencia bankomatu, - Prevádzka pobočky Slovenskej pošty,a.s., - Prítomnosť firiem poskytujúcich služby autodopravy, - Existencia požičovne bicyklov a športových potrieb, - 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočné zásobenie a výber tovaru v miestnych maloobchodných predajniach, - zlá vzdelanostná štruktúra obyvateľstva, - nevyriešené vlastnícke vzťahy k pozemkom a stavbám, ktoré sa môžu stať prekážkou pri rozvoji podnikateľských aktivít, - nízky rozpočet obce nedovoľuje v dostatočnej miere podporovať podnikateľské aktivity obyvateľstva, - chýba informačný systém na komunikáciu samospráva - podnikatelia - občania - nedostatok investičného kapitálu z vlastných zdrojov, - vysoká finančná zaťaženosť a administratívne bariéry obmedzujúce rozvoj podnikania, - nedostatočné využitie existujúcich výrobných kapacít, - nedostatočná miera tvorby finančných zdrojov u fyzických osôb, ktorá zabraňuje rozvoju podnikateľských aktivít, - nedostatočná miera tvorby finančných zdrojov na nákup a inštaláciu moderných efektívnych výrobných technológií,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - dostatok ľudských zdrojov s dostatočnými skúsenosťami v oblasti poľnohospodárstva, - potenciál pre rozvoj tradičných remesiel, - rozvoj podnikateľských subjektov podnikajúcich v oblasti cestovného ruchu, - existencia vhodných podmienok na rozvoj poľnohospodárstva, - maximálna podpora podnikateľov a vytváranie vhodných podnikateľských podmienok, - rozvoj technickej infraštruktúry, - rozvoj informačných technológií – lepší prístup k informáciám, - zlepšenie prístupu malých a stredných podnikateľov k financiám, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU, - rozvoj environmentálne vhodných technológií, - zahraničné investície, - podpora rozvojových investícií, - vytvorenie nových pracovných miest najmä v malom a strednom podnikaní a službách, - spájanie pravidelných, tradičných kultúrnych aktivít s podnikateľskými aktivitami, resp. organizovanie kultúrnych aktivít pre podnikateľské účely (poznávacia a kultúrna turistika), - zlepšenie vzdelanostnej úrovne obyvateľstva môže byť hybnou silou rozvoja podnikateľských aktivít, 	<ul style="list-style-type: none"> - pomalá 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 obyvateľov uskutočňovať podnikateľské aktivity, - neochota obyvateľov investovať do ďalšieho vzdelávania,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	<p>Stratégia SO</p>	<p>Stratégia WO</p>



T hrozby		
	Stratégia <i>ST</i>	Stratégia <i>WT</i>

V oblasti ľudských zdrojov dochádza k vyváženiu silných a slabých stránok. Je nevyhnutné zabezpečiť využitie silných stránok na elimináciu slabých stránok.

5.2 DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - z funkčného hľadiska veľmi vyhovujúci systém regionálnej autobusovej dopravy, - prechádzajúca cesta II triedy č. 537 prepájajúcej obec s Vysokými Tatrami a okresným mestom, - prepojenie obce na diaľnicu D1, - existencia 7 zastávok SAD, - existencia 4 parkovacích miest pred infraštruktúrou vzdelávania a 4 pred obecným úradom, 10 pred obecným cintorínom, - existencia 10 parkovacích miest pred obchodnými jednotkami, - existencia 10 parkovacích miest pred športovou infraštruktúrou, - úroveň dobudovania nadradenej dopravnej infraštruktúry ako súčasti európskej dopravnej infraštruktúry, - hustota existujúcej infraštruktúry cestnej dopravy, 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia železničného prepojenia – najbližšia zastávka vlakov v meste Liptovský Hrádok, - malé množstvo parkovacích plôch okolo obchodných jednotiek, športovej infraštruktúry, pred obecným úradom, a oddychovými zónami, - absencia chodníkov popri cestách, - nevyhovujúci stav miestnych komunikácií, - zlý technický stav miestnych komunikácií, ktoré sú vplyvom poveternostných podmienok v značnom štádiu zvetrania, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nevyhovujúci technický a kvalitatívny stav dopravnej infraštruktúry, - nedostatočne rozvinutý integrovaný dopravný systém (IDS) - nízky podiel ciest vyšších tried na celkovej dĺžke ciest v regióne, - nevyhovujúci technický stav ciest II. triedy, - prudký nárast individuálneho motorizmu, - zastaralý park verejnej osobnej dopravy, - nevhodná del'ba prepravnej práce verejnej osobnej dopravy, - absencia integrovaných dopravných systémov,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - rekonštrukcia mostov a lávok, - rekonštrukcia miestnych komunikácií, - dobudovanie chodníkov popri miestnych komunikáciách, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov, - zlepšenie dopravnej dostupnosti železničnou dopravou, 	<ul style="list-style-type: none"> - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií, - absencia chodníkov popri miestnych cestných komunikáciách, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - znižovanie konkurencieschopnosti železničnej dopravy, - pokles rozsahu prepravy na železnici a zvyšovanie negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie, - zvyšujúce sa náklady na údržbu a opravy cestnej infraštruktúry, - oneskorená výstavba a modernizácia cestnej siete, - zníženie dopravnej dostupnosti a s tým spojené zníženie atraktívnosti územia pre investorov, - zhoršenie dopravnej obsluhy, - spomalenie hospodárskeho rastu, - trvalý presun cestujúcich z verejnej osobnej dopravy na individuálnu dopravu,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti		
	Stratégia <i>SO</i>	Stratégia <i>WO</i>



T hrozby	Stratégia <i>ST</i>	Stratégia <i>WT</i>

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.

5.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - vybudovaná sieť na rozvod elektrickej energie, - existencia verejného vodovodu, - existencia vodojemu s kapacitou 100 m³, - existencia prameňa pitnej vody – „Studňa“, - rozvodná sieť plynu s pokrytím na 90 %, - dobré pokrytie signálom mobilných operátorov - Orange - 90 % a T - mobile - 90 %, - existencia domu smútku, - existencia obecného cintorína, - existencia splaškovej kanalizácie s pokrytím na 90 %, - existencia WI-FI pripojenia, - existenciaoptickej siete – DSL pripojenie, - existencia verejného rozhlasu, - existencia pobočky pošty, 	<ul style="list-style-type: none"> - staré rozvody vodovodného potrubia stavebné povolenie Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a.s. Žilina, - nevyhovujúci stav verejného osvetlenia, potreba dobudovania, - zlý technický stav miestneho verejného rozhlasu, - nevyhovujúci stav korýt miestnych tokov Belá, Račková, - negatívny stav nehnuteľného majetku obce – obecný úrad, ..., - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb ,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - rekonštrukcia vodovodnej siete, - vybudovanie miestneho bezdrôtového rozhlasu, - rekonštrukcia mostov a lávok, - rekonštrukcia miestnych komunikácií, - dobudovanie chodníkov popri miestnych komunikáciách, - rekonštrukcia verejného osvetlenia a jeho rozšírenie na neosvetlené časti obce, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov, - zvýšenie počítačovej gramotnosti, - zníženie cien využívania Internetu, - rozvoj ďalších telekomunikačných služieb v konkurenčnom prostredí, - existujúca infraštruktúra pre rozvoj priemyselných zón v obci, - zlepšenie dopravnej dostupnosti železničnou dopravou, - zrovnoprávnenie papierovej a elektronickej komunikácie medzi verejnou správou, občanmi a podnikateľmi, - 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"> - malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu, - zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií, - absencia chodníkov popri miestnych cestných komunikáciách, - nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov, - nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk, - znižovanie konkurencieschopnosti železničnej dopravy, - pokles rozsahu prepravy na železnici a zvyšovanie negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie, - zvyšujúce sa náklady na údržbu a opravy cestnej infraštruktúry, - oneskorená výstavba a modernizácia cestnej siete, - zníženie dopravnej dostupnosti a s tým spojené zníženie atraktivity územia pre investorov, - zhoršenie dopravnej obsluhy, - spomalenie hospodárskeho rastu, - narastanie environmentálneho zaťaženia,



Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia <i>SO</i>	Stratégia <i>WO</i>
T hrozby	Stratégia <i>ST</i>	Stratégia <i>WT</i>

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.

5. 4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, - zabezpečený odvoz TKO, - existencia separovaného zberu, - existencia splaškovej kanalizačnej siete s pokrytím na 90 %, - existencia obecného kompostoviska, 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia zberného dvora pre separovaný zber, - nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP, - nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP, - nedostatok technických kapacít zberu, dopravy, triedenia, zhodnocovania a likvidácie odpadov, - sídlo ekologicky záťažových prevádzok alokovaných v Žilinskom a Prešovskom kraji, ..., - kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí, - nadmerné využívanie umelých hnojív spôsobujúce acidifikáciu pôdy, - existencia čiernych skládok, - absencia oddychovej zóny pre obyvateľov,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - dostavba splaškovej kanalizačnej siete s ČOV, - zabezpečiť efektívny separovaný zber v celej obci, - možnosti materiálového, resp. energetického využitia odpadov pri rešpektovaní duálnych vlastností odpadov, - dôsledné plnenie kvalitatívnych stanovených cieľov v oblasti odpadového hospodárstva, - odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd ohrozujúcich zdroje pitnej vody, - 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 pitných a povrchových vôd, - zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva, - znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia, - dopady na zdravotný stav obyvateľov, - zníženie biodiverzity, - 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 <i>SO</i>	Stratégia <i>WO</i>
T hrozby	Stratégia <i>ST</i>	Stratégia <i>WT</i>



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 Žilinskom a Prešovskom kraji. Odporúča sa využitie stratégie WO a WT – prekonať slabiny využitím príležitostí a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami.

5.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - existencia rozvodnej siete plynu, - prítomnosť chránených území, - TANAP, - veľké plochy lesov, - čisté ovzdušie v obci, - existencia Biocentra nadregionálneho významu – Západné Tatry – Liptovské Kopy, - potok Belá – biokoridor nadregionálneho významu, - prírodná rezervácia Záhatie, - biokoridor regionálneho významu – Račková potok, - biokoridor regionálneho významu – Suchý Hrádok, - existencia biokoridorov miestneho významu – Vesník, Vyšné kopanice, Rakytina, Mláky a Pod brehmi, 	<ul style="list-style-type: none"> - nadmerný hluk a prašnosť z cesty II. triedy a D1, - narastanie individuálnej automobilovej a motocyklovej dopravy, - v širšom okolí prítomné výrobné prevádzky spôsobujúce nadmernú produkciu polietavých častíc prachu, - prítomnosť medzinárodnej cesty s nadmernou produkciou exhalátov a v zimných mesiacoch aj prachu z posypových materiálov, - nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP, - nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP, - sídlo ekologicky záťažových prevádzok alokovaných v Žilinskom a Prešovskom kraji, Poprad, Liptovský Mikuláš..., - kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí, - nadmerné využívanie umelých hnojív spôsobujúce acidifikáciu pôdy, - absencia oddychovej zóny pre obyvateľov,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - regulácia koryt miestnych potokov - Belá, - odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd ohrozujúcich zdroje pitnej vody, - zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia, - výstavba oddychovej zóny v širšom centre obce, - rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby, - obnoviteľné zdroje energie – geotermálna energia, energia biomasy, veterná energia, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - dodržiavanie noriem EÚ v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle, 	<ul style="list-style-type: none"> - zhoršujúci sa stav životného prostredia v dôsledku nadmernej hospodárskej činnosti v ostatných častiach kraja, - zhoršujúci sa stav životného prostredia v dôsledku nadmerného využívania fosílnych palív domácnosťami. - ohrozená kvalita pitných a povrchových vôd, - zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva, - znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia, - dopady na zdravotný stav obyvateľov, - zníženie biodiverzity, - pretrvávajúce vykurovanie hlavne tuhými palivami,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	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 Žilinskom a Prešovskom kraji. Odporúča sa využitie stratégie WO a WT – prekonať slabiny využitím príležitostí a minimalizovať náklady súvisiace so slabými stránkami.



5.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - rozvinutá sieť sociálnych zariadení a služieb v príslušných sídlach, - existencia samostatnej ambulancie praktického lekára pre dospelých, - pobočka Červeného kríža, - existencia klubu dôchodcov, - zlepšovanie právneho a inštitucionálneho rámca sociálnej inklúzie - realizované reformy, vrátane inštitucionálnych a fiskálnych v oblasti sociálnej inklúzie, fiskálna decentralizácia - dôraz na princíp subsidiarity - zvyšovanie adresnosti, efektívnosti a dostupnosti opatrení sociálnej inklúzie - dôraz na kvalitu a profesijné zabezpečenie - novokoncepcovaný systém ochrany detí - fiskálna decentralizácia - kvalitné neštátne subjekty pôsobiace v niektorých oblastiach sociálnej sféry - zavádzanie podporných opatrení pre rodiny s deťmi - zvyšujúce sa povedomie zamestnávateľov pri vytváraní rodine priateľského prostredia a tradícia súťaže „Zamestnávateľ ústretový k rodine“ a Audit „Rodina a práca“ - kvalitný fungujúci systém predškolských zariadení, záujem MVO o vytváranie služieb starostlivosti, existencia celoslovenského systému „materských centier“ - vysoká solidarita a podpora v rámci rodín v súvislosti so starostlivosťou o deti a odkázané osoby 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia domova dôchodcov, - absencia domu sociálnych služieb, - nie sú vytvorené dostatočné podmienky pre stretávanie dôchodcov, - problém s umiestnením starších ľudí do domova dôchodcov, - nedostatočné využívanie stravovacích kapacít zo strany starších ľudí, - nedostatočné zabezpečenie zdravotnej starostlivosti a to tým, že pri zdravotnom stredisku nie je lekáreň, občania musia pre lieky cestovať do susedných obcí - nie je zabezpečený stomatológ - nedostatok finančných prostriedkov na rozvoj sociálnych služieb, - nedostatok priestorov na zriadenie domova sociálnych služieb, - zdravotný stav obyvateľstva, - pretrvávajúce tradičných spádových oblasti dochádzky za prácou - nízka úroveň priestorovej mobility za prácou všeobecne a nízky rozsah medziokresnej a medzikrajskej dochádzky za prácou. - absencia systému podporných poradenských a informačných služieb pre potreby pracovnej mobility (mobilitný servis) - prehliabovanie dlhodobej nezamestnanosti - absencia širšej podpory vzdelávania a zamestnávania osôb vzdialených od trhu práce dlhšie obdobie z dôvodu starostlivosti o dieťa alebo o ďalšieho člena rodiny, príslušnosti k marginalizovanej alebo vylúčenej skupine populácie - nízka dostupnosť a úzka variabilita sociálnych služieb a výkonu iných opatrení - pomalé zavádzanie nových opatrení a nových typov sociálnych služieb do praxe a nízka udržateľnosť výsledkov - nedostatok aktivít zameraných na podporu začleňovania niektorých znevýhodnených skupín do spoločnosti a znižovanie rizík sociálno-patologických javov - nedostatočne zabezpečená kontinuita sociálnej a zdravotnej starostlivosti pri dlhodobej odkázanosti na pomoc inej osoby a nedostatok služieb dlhodobej starostlivosti - nedostatočné využívanie viaczdrojového financovania - slabá kooperácia aktérov (štát, samospráva, zamestnávateľia) - nedostatočná úroveň identifikovania potrieb rozvoja ľudských zdrojov,
Priležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - vybudovanie nového zdravotného strediska v centre obce, - vybudovanie domu opatrovateľskej služby denného stacionára, - rozšírenie klubu mladých, - možnosť použitia 2% daní daňových subjektov na prioritné potreby zdravotníctva, - zabezpečenie detskej lekárnky aspoň 1 x týždenne do obce, - rozšírenie opatrovateľskej služby, - zlepšenie štandardu zdravotníckych zariadení v dostupných zariadeniach, - zakladanie mimovládnych neziskových organizácií poskytujúcich všeobecne prospešné služby, - zlepšujúca sa infraštruktúra a lepšie prepojenie trhov 	<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 mobilitnom správaní sa pracovnej sily, - nízky dopyt po práci v prihraničných oblastiach, - nízky záujem zamestnávateľov o prijímanie uchádzačov o zamestnanie na podporované pracovné miesta,



<ul style="list-style-type: none"> - práce na susediace trhy práce, odbúranie rodových stereotypov pri voľbe povolania a v prístupe k zamestnaniu, - rozšírenie aktívnych opatrení na trhu práce na podporu vzdelávania a prípravy pre trh práce a na podporu zamestnávania v atypických formách pracovných vzťahov, najmä pre rodičov počas materskej dovolenky a rodičovskej dovolenky, - podpora rozvoja sociálnych služieb, a iných opatrení, projektov a programov na podporu sociálneho začleňovania ohrozených skupín podľa ich špecifických potrieb, - dôrazné uplatňovanie princípu subsidiarity, - lepšie podmienky na zladovanie prac. a rodinných povinností, - začleňovanie do širšieho priestoru a vyrovnanie európskych štandardov, - zvýšenie vzdelanostnej a kvalifikačnej úrovne ľudských zdrojov zodpovedajúcej dopytu na trhu práce a znalostnej ekonomike, - Príprava ľudských zdrojov pre potreby globalizovanej ekonomiky a spoločnosti, - možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU, 	<ul style="list-style-type: none"> - 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 a iné opatrenia pretrvávajúcim poskytovaním tradičných foriem pomoci a služieb pobytového charakteru a riziko znižovania kvality života občanov finančnou náročnosť sociálnych služieb pre klienta, - pretrvávajúce stereotypy pri vykonávaní správy v oblasti sociálnych vecí, - neadresnosť a absencia individuálneho prístupu ku klientovi, - klesanie kvality poskytovaných služieb a vykonávaných opatrení v dôsledku absencie systému prehlbovania kvalifikácie a ich celková nedostupnosť, - nepriaznivý demografický vývoj,
---	--

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia <i>SO</i>	Stratégia <i>WO</i>
T hrozby	Stratégia <i>ST</i>	Stratégia <i>WT</i>

V tomto prípade prevládajú slabé stránky a ohrozenia nad silnými stránkami a príležitosťami. Odporúča sa využiť stratégiu *WT* – kde sa obec môže zamerať len na minimalizáciu nákladov súvisiacich s poskytovaním sociálnych služieb a čeliť hrozbám, ktoré sú s týmito službami spojené. Odporúča sa obci zabezpečiť nevyhnutné sociálne služby pre obyvateľov a ostatné služby ponechať poskytovateľom v meste L. Mikuláš.

5.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - existencia materskej školy, - existencia základnej školy, - vybudované školské dielne pre praktické vyučovanie, - existencia špeciálnych škôl, - organizovanie rôznorodej záujmovej činnosti, - existencia poľovníckych revírov, - telovýchovný areál s bežeckou dráhou, doskočiskom na skok do diaľky a ihriskom, - existencia futbalového ihriska, - existencia tenisového kurtu, - existencia telocvične pre potreby školského športu a športu „pre všetkých“, - vybudované viacúčelové ihrisko, - existencia športových klubov – futbalový, turistický, - existencia rybárskeho lovného revíru, - lyžiarsky vlek - 4, 	<ul style="list-style-type: none"> - zlý technický stav budov formálneho vzdelávania, - nedostatok športových ihrísk, - rapidne klesajúci počet žiakov (objektívne príčiny, ktoré škola nedokáže ovplyvniť), - nárast počtu žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia, z ktorých je veľké percento zaostalých, zhoršujúca sa hygiena žiakov zo soc. znevýhodneného prostredia, - klesá odbornosť vyučovania aj výška rozpočtu. - klesajúci rozpočet ovplyvňuje možnosť odmeny a nákupu uč. pomôcok, - absencia neformálneho vzdelávacieho zariadenia, - absencia priestorov pre neformálne vzdelávanie, - deficit finančných prostriedkov znamená sústavné obmedzovanie nákupu nástrojov a zariadení v školstve, - nesystémová reforma vzdelávacej sústavy, - nedostatočná starostlivosť o starších občanov,



Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - rekonštrukcia a nadstavba, - vybudovanie oddychovej zóny so športovými ihriskami, - zefektívnenie spolupráce s okresným mestom na regionálnej úrovni, - úprava turistických chodníkov, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, - vysoký podiel kvalifikovanej pracovnej sily v populácii a rast záujmu podnikateľov o inováciu kvalifikovanosti, - partnerstvá na rozvoj vzdelávania na regionálnej úrovni a možné zlepšenie spolupráce školy a ďalších subjektov v rámci komunity, najmä mládežníckych organizácií, - rozvíjajúci sa systém kariérového poradenstva vytvára predpoklad pre výber profesie v súlade s potrebami trhu práce, - prepojenie stratégie rozvoja regiónov so štruktúrou študijných a učebných odborov, - spolupráca s podnikmi v regióne vrátane zvýšenia prístupu žiakov k moderným strojom a zariadeniam, - partnerstvá na rozvoj vzdelávania na regionálnej úrovni a možné zlepšenie spolupráce školy a ďalších subjektov v rámci komunity, najmä mládežníckych organizácií, - konkurencia škôl a iných inštitúcií v rámci miestnej komunity, - opatrenia štátu zabezpečujúce rovnosť prístupu k vzdelávaniu, integráciu a reintegráciu, - tendencia využívať moderné formy vzdelávania a diverzifikovať príležitosti na celoživotné vzdelávanie, - záujem škôl, vzdelávacích inštitúcií a tretieho sektora o zapojenie do medzinárodnej spolupráce a do výchovno-vzdelávacích programov a projektov, 	<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, - pretrvávajúca rigidita a narastanie izolovanosti systému vzdelávania od potrieb ekonomiky, - deformovaný trh práce, ktorý bude vyžadovať len určitý typ kvalifikácie, - nerealizovanie stratégií, koncepcií a rozvojových impulzov v oblasti formálneho a neformálneho vzdelávania, - deformovaný trh práce, ktorý bude vyžadovať len určitý typ kvalifikácie, - úzky vzťah medzi sociálno-ekonomickou situáciou rodiny a dosiahnutou úrovňou vzdelania detí, - skeptické vnímanie hodnoty štúdia obyvateľstvom, - nízky podiel HDP vynakladaný na vzdelávanie, - slabá reflexia príčin znižovania kvality vzdelávania v pripravovaných zámeroch reforiem,

Schéma SWOT analýzy:

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

V oblasti vzdelávania je situácia vyrovnaná. Odporúča sa využiť stratégiu SO - využiť silné stránky na získanie konkurenčnej výhody a ST - využiť silné stránky na čelenie hrozbám. V oblasti športu podporovať výstavbu športovej infraštruktúry a organizovanú športovú činnosť.

5.8 KULTÚRA

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - dlhoročná história obce, tradície, - rozvoj a uchovávanie kultúrnych tradícií a folklóru, - dobré kultúrne povedomie obyvateľov, - existencia kostola v obci, - existencia domu kultúry, - existencia folklórneho súboru, - existencia speváckej skupiny, - existencia obecnej knižnice, - existencia múzea, - existencia skanzenu, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná kapacita námestia obce pri usporiadaní obecných osláv / vzrastajúci počet návštevníkov, - problémy s reguláciou dopravy, - nie sú vytvorené dostatočné podmienky a tiež nie je záujem zo strany občanov pre lepšie zviditeľnenie a zachovanie ľudových tradícií a zvykov, - zlý technický stav domu kultúry, - chýbajúce tradičné, každoročne organizované kultúrne podujatia, - nerozvinutá kultúrna turistika, - slabá propagácia a reklama kultúrnych aktivít obce, - nedostatočné materiálne vybavenie na kultúrne a



	vzdelávacie podujatia,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - rekonštrukcia priestorov domu kultúry, - spracovanie ročného programu kultúrnych podujatí, - usporadúvanie výročných kultúrnych podujatí pri príležitosti prvej zmienky o obci, - každoročné folklórne slávnosti, - lepšia koordinovanosť a propagácia kultúrnych aktivít obce, - výstavba remeselného dvora, - 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"> - nezáujem obyvateľov o rozvoj svojho kultúrneho povedomia, - slabá podpora kultúry zo strany štátu a VUC, - posun priorít mládeže ku konzumnej kultúre, - nedostatok finančných prostriedkov na šírenie miestnej kultúry za hranice katastrálneho územia na obce, - neuskutočnená rekonštrukcia kultúrneho domu,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia <i>SO</i>	Stratégia <i>WO</i>
T hrozby	Stratégia <i>ST</i>	Stratégia <i>WT</i>

V oblasti kultúry je situácia vyrovnaná. Odporúča sa využiť stratégiu SO - využiť silné stránky na získanie konkurenčnej výhody a ST - využiť silné stránky na čelenie hrozbám. V oblasti kultúry podporovať výstavbu kultúrnej infraštruktúry a organizovanú kultúrnu činnosť.

5.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - Prítomnosť TANAP, - Existencia 4 hotelov s kapacitou ubytovania cca. 670 osôb, - Stravovacie kapacity v hoteloch cca.. 1000 osôb, - V obci alokovaný autocamping s kapacitou 100 osôb, - Existencia lyžiarskych vlekov, - Stredisko Podbanské, - Termálny vrt, - Existencia turistickej ubytovne, - existencia poľovníckeho revíru, - existencia turistických trás, - Existencia požičovne bicyklov a športových potrieb, - Múzeum liptovskej dediny, 	<ul style="list-style-type: none"> - slabá kooperácia s cestovnými kancelárkami, - slabá propagácia tradičných umení a remesiel v obci,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - možnosť rozvíjať agroturistiku, - výstavba komerčnej infraštruktúry, - možnosť rozvoja oddychovej turistiky v okolí, - možnosti rozvoja cykloturistických, jazdeckých a náučných chodníkov, - výstavba rekreačného zariadenia v majetku obce, - výstavba rekreačného príslušenstva pri rekreačnom zariadení, - spracovať multimediálne propagačné materiály obce 	<ul style="list-style-type: none"> - prítomnosť prírodných hodnôt výrazne obmedzí rozvoj aktivít cestovného ruchu v obci, - nízka tvorba disponibilných zdrojov ekonomických subjektov zamedzí rozvoju podnikateľských aktivít, - náročné získavanie úverových zdrojov, - neochota ľudí investovať a započat' podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu, - zaostávanie obce v rozvoji CR sa nakoniec odrazí v úrovni kvality života jeho obyvateľov,



<ul style="list-style-type: none"> - v rôznych jazykových mutáciách, - zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na regionálnej úrovni, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ - rozvíjať rodinnú rekreáciu, - vypracovať projekt obnovy nevyužívaných objektov pre CR, 	<ul style="list-style-type: none"> - predstih „konkurenčných obcí“ v oblasti poznávacej turistiky, športovej a pobytovej turistiky,
--	--

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia <i>SO</i>	Stratégia <i>WO</i>
T hrozby	Stratégia <i>ST</i>	Stratégia <i>WT</i>

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.

5. 10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - existencia verejného rozhlasu, - dostatok priestorov pre administratívu, - budova obecného úradu v dostupná v centre obce, - existencia www stránky obce, 	<ul style="list-style-type: none"> - negatívny stav nehnuteľného majetku obce – obecný úrad, ..., - absencia kamerového systému, - 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 obsah - 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	Stratégia <i>SO</i>	Stratégia <i>WO</i>
T hrozby	Stratégia <i>ST</i>	Stratégia <i>WT</i>

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.

5. 11 INFORMATIZÁCIA OBCE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - dobré pokrytie signálom mobilných operátorov – Orange – 90 % a T – mobile – 90 %, - existencia WI-FI pripojenia, - existenciaoptickej siete – DSL pripojenie, - postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb štátnej správy a samosprávy - dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade, - široká sieť pamäťových a fondových inštitúcií a dostupnými, rozsiahlymi a hodnotnými zdrojmi pre kvalitný digitálny obsah a e-služby, - relatívne vysoká penetrácia širokopásmového pripojenia, 	<ul style="list-style-type: none"> - zlý technický stav miestneho verejného rozhlasu, - nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb , - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a standardizácie 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 - nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy - 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, - pomaly rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia,
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

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti		



	Stratégia <i>SO</i>	Stratégia <i>WO</i>
T hrozby	Stratégia <i>ST</i>	Stratégia <i>WT</i>

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 zložitá 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 **Pribylinou** a ostatnými obcami v okolí.

Aj napriek vyššie uvedeným obmedzeniam a determinantom je možné konštatovať, že silná stránka obce vychádza hlavne z jej výhodnej alokácie v blízkosti regionálnych centier, ako aj blízkej alokácie hlavných dopravných tepien.

Naopak medzi slabé stránky obce **Pribylina** patrí nepriaznivý demografický vývoj obyvateľstva, nedobudovaný vzdelávací systém zahŕňajúci možnosti vzdelávania v rámci celoživotného vzdelávania, vzhľadom na alokáciu obce, pomerne vysoká miera nezamestnanosti, nízka profesijná mobilita ľudských zdrojov, nesúlad vzdelanostnej štruktúry s potrebami trhu práce. V oblasti podnikateľského sektora ide hlavne o nedostatočne rozvinutý výrobný sektor, a potreba dobudovania službotvorného sektora. V oblasti technickej infraštruktúry ide potrebu dobudovania inžinierskych sietí v oblasti odpadového hospodárstva, dostavbu a rekonštrukciu cestnej siete, ktorá sa nachádza na niektorých miestach v havarijnom stave.

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

5.8 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE PRIBYLINA.

Identifikácia odvetvových disparít a nadväzujúce vymedzenie cieľových skupín je v súlade so zadáním z vypracovanej analýzy SWOT ako aj analýzy zdrojov obce **Pribylina**. Dôležitým východiskovým rámcom pre vymedzenie cieľových skupín so sústredenou podporou obce **Pribylina** a stanovenie relevantných opatrení, ktoré by mali riešiť existujúce nerovnosti a rozdiely, sú vybrané strategické a koncepcné dokumenty spracované na národnej (NSRR 2007-2013), regionálnej (PHSR ŽISK) úrovni, ako aj vo vzťahu k štátnym legislatívnym normám zaväzujúcim obec **Pribylina** poskytovať svojim obyvateľom balík verejných služieb.

Na odvetvové (odborové a sektorové) disparity treba pozeráť ako na nerovnosti, neoddôvodnené 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 **Pribylina** 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 uporiadáný 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.

Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> + existencia 2 predajní nepotravinárskeho tovaru, + existencia 5 predajní zmiešaného tovaru, + rozvinutá rastlinná a živočíšna výroba, + existencia poľnohospodárskeho podniku v obci, + existencia priemyselných zón v obci, + prítomnosť čerpacej stanice, + existencia autoservisu, + prítomnosť predajne súčiastok a príslušenstva pre motorové vozidlá, + prítomnosť stavebných firiem, + Existencia hospodárskeho dvora PD, + Existencia 4 hotelov s kapacitou ubytovania cca. 670 osôb, + Stravovacie kapacity v hoteloch cca.. 1000 osôb, + V obci alokovaný autocamping s kapacitou 100 osôb, + Existencia turistickej ubytovne, + Prítomnosť prevádzky Poštovej banky, a.s., + Existencia bankomatu, + Prevádzka pobočky Slovenskej pošty, a.s., + Prítomnosť firiem poskytujúcich služby autodopravy, + Existencia požičovne bicyklov a športových potrieb, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočne zásobenie a výber tovaru v miestnych maloobchodných predajniach, - zlá vzdelanostná štruktúra obyvateľstva, - nevyriešené vlastnícke vzťahy k pozemkom a stavbám, ktoré sa môžu stať prekážkou pri rozvoji podnikateľských aktivít, - nízky rozpočet obce nedovoľuje v dostatočnej miere podporovať podnikateľské aktivity obyvateľstva, - chýba informačný systém na komunikáciu samospráva - podnikatelia - občania - nedostatok investičného kapitálu z vlastných zdrojov, - vysoká finančná záťažnosť a administratívne bariéry obmedzujúce rozvoj podnikania, - nedostatočné využitie existujúcich výrobných kapacít, - nedostatočná miera tvorby finančných zdrojov u fyzických osôb, ktorá zabraňuje rozvoju podnikateľských aktivít, - nedostatočná miera tvorby finančných zdrojov na nákup a inštaláciu moderných efektívnych výrobných technológií,

Doprava a komunikácie

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> + z funkčného hľadiska veľmi vyhovujúci systém regionálnej autobusovej dopravy, + prechádzajúca cesta II triedy č. 537 prepájajúcej obec s Vysokými Tatrami a okresným mestom, + prepojenie obce na diaľnicu D1, + existencia 7 zastávok SAD, + existencia 4 parkovacích miest pred infraštruktúrou vzdelávania a 4 pred obecným úradom, 10 pred obecným cintorínom, + existencia 10 parkovacích miest pred obchodnými jednotkami, + existencia 10 parkovacích miest pred športovou infraštruktúrou, + úroveň dobudovania nadradenej dopravnej infraštruktúry ako súčasti európskej dopravnej infraštruktúry, + hustota existujúcej infraštruktúry cestnej dopravy, 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia železničného prepojenia – najbližšia zastávka vlakov v meste Liptovský Hrádok, - malé množstvo parkovacích plôch okolo obchodných jednotiek, športovej infraštruktúry, pred obecným úradom, a oddychovými zónami, - absencia chodníkov popri cestách, - nevyhovujúci stav miestnych komunikácií, - zlý technický stav miestnych komunikácií, ktoré sú vplyvom poveternostných podmienok v značnom štádiu zvetrania, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nevyhovujúci technický a kvalitatívny stav dopravnej infraštruktúry, - nízky podiel ciest vyšších tried na celkovej dĺžke ciest v regióne, - nevyhovujúci technický stav ciest II. triedy, - prudký nárast individuálneho motorizmu,

Technická infraštruktúra

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> + vybudovaná sieť na rozvod elektrickej energie, + existencia verejného vodovodu, + existencia vodojemu s kapacitou 100 m³, + existencia prameňa pitnej vody – „Studňa“, + rozvodná sieť plynu s pokrytím na 90 %, + dobré pokrytie signálom mobilných operátorov - Orange - 90 % a T - mobile - 90 %, + existencia domu smútku, + existencia obecného cintorína, 	<ul style="list-style-type: none"> - staré rozvody vodovodného potrubia stavebné povolenie Severoslovenské vodárne a kanalizácie, a.s. Žilina, - nevyhovujúci stav verejného osvetlenia, potreba dobudovania, - zlý technický stav miestneho verejného rozhlasu, - nevyhovujúci stav koryt miestnych tokov Belá, - negatívny stav nehnuteľného majetku obce – obecný úrad, ...



+ existencia splaškovej kanalizácie s pokrytím na 90 %,	- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb ,
---	--

Odpadové hospodárstvo

Silné stránky	Slabé stránky
+ kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, + zabezpečený odvoz TKO, + existencia separovaného zberu, + existencia splaškovej kanalizačnej siete s pokrytím na 90 %, + existencia obecného kompostoviska,	- absencia zberného dvora pre separovaný zber, - nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP, - nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP, - nedostatok technických kapacít zberu, dopravy, triedenia, zhodnocovania a likvidácie odpadov, - sídlo ekologicky záťažových prevádzok alokovaných v Žilinskom a Prešovskom kraji, ..., - kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí, - nadmerné využívanie umelých hnojív spôsobujúce acidifikáciu pôdy, - existencia čiernych skládok, - absencia oddychovej zóny pre obyvateľov,

Životné prostredie

Silné stránky	Slabé stránky
+ existencia rozvodnej siete plynu, + prítomnosť chránených území, + TANAP, + veľké plochy lesov, + čisté ovzdušie v obci, + existencia Biocentra nadregionálneho významu – Západné Tatry – Liptovské Kopy, + potok Belá – biokoridor nadregionálneho významu, + prírodná rezervácia Záhatie, + biokoridor regionálneho významu – Račková potok, + biokoridor regionálneho významu – Suchý Hrádok, + existencia biokoridorov miestneho významu – Vesník, Vyšné kopanice, Rakytina, Mláky a Pod brehmi,	- nadmerný hluk a prašnosť z cesty II. triedy a D1, - narastanie individuálnej automobilovej a motocyklovej dopravy, - v širšom okolí prítomné výrobné prevádzky spôsobujúce nadmernú produkciu polietavých častíc prachu, - prítomnosť medzinárodnej cesty s nadmernou produkciou exhalátov a v zimných mesiacoch aj prachu z posypových materiálov, - nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP, - nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP, - sídlo ekologicky záťažových prevádzok alokovaných v Žilinskom a Prešovskom kraji, Poprad, Liptovský Mikuláš..., - kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí, - nadmerné využívanie umelých hnojív spôsobujúce acidifikáciu pôdy, - absencia oddychovej zóny pre obyvateľov,

Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Silné stránky	Slabé stránky
+ rozvinutá sieť sociálnych zariadení a služieb v priľahlých sídlach, + existencia samostatnej ambulancie praktického lekára pre dospelých, + pobočka Červeného kríža, + existencia klubu dôchodcov,	- absencia domova dôchodcov, - absencia domu sociálnych služieb, - nie sú vytvorené dostatočné podmienky pre stretávanie dôchodcov, - problém s umiestnením starších ľudí do domova dôchodcov, - nedostatočné využívanie stravovacích kapacít zo strany starších ľudí, - nedostatočné zabezpečenie zdravotnej starostlivosti a to tým, že pri zdravotnom stredisku nie je lekár, občania musia pre lieky cestovať do susedných obcí - nie je zabezpečený stomatológ - nedostatok finančných prostriedkov na rozvoj sociálnych služieb, - nedostatok priestorov na zriadenie domova sociálnych služieb,



Školstvo a šport

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> + existencia materskej školy, + existencia základnej školy, + vybudované školské dielne pre praktické vyučovanie, + existencia špeciálnych škôl, + organizovanie rôznorodej záujmovej činnosti, + existencia poľovníckych revírov, + telovýchovný areál s bežeckou dráhou, doskočiskom na skok do diaľky a ihriskom, + existencia futbalového ihriska, + existencia tenisového kurtu, + existencia telocvične pre potreby školského športu a športu „pre všetkých“, + vybudované viacúčelové ihrisko, + existencia športových klubov – futbalový, turistický, + existencia rybárskeho lovného revíru, + lyžiarsky vlek - 4, 	<ul style="list-style-type: none"> - zlý technický stav budov formálneho vzdelávania, - nedostatok športových ihrísk, - rapídne klesajúci počet žiakov (objektívne príčiny, ktoré škola nedokáže ovplyvniť), - nárast počtu žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia, z ktorých je veľké percento zaostalých, zhoršujúca sa hygiena žiakov zo soc. znevýhodneného prostredia, - klesá odbornosť vyučovania aj výška rozpočtu. - klesajúci rozpočet ovplyvňuje možnosť odmeny a nákupu uč. pomôcok, - absencia neformálneho vzdelávacieho zariadenia, - absencia priestorov pre neformálne vzdelávanie, - deficit finančných prostriedkov znamená sústavné obmedzovanie nákupu nástrojov a zariadení v školstve, - nesystémová reforma vzdelávacej sústavy, - nedostatočná starostlivosť o starších občanov,

Kultúra

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> + dlhoročná história obce, tradície, + rozvoj a uchovávanie kultúrnych tradícií a folklóru, + dobré kultúrne povedomie obyvateľov, + existencia kostola v obci, + existencia domu kultúry, + existencia folklórneho súboru, + existencia speváckej skupiny, + existencia obecnej knižnice, + existencia múzea, + existencia skanzenu, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná kapacita námestia obce pri usporiadaní obecných osláv / vzrastajúci počet návštevníkov, - problémy s reguláciou dopravy, - nie sú vytvorené dostatočné podmienky a tiež nie je záujem zo strany občanov pre lepšie zviditeľnenie a zachovanie ľudových tradícií a zvykov, - zlý technický stav domu kultúry, - chýbajúce tradičné, každoročne organizované kultúrne podujatia, - nerozvinutá kultúrna turistika, - slabá propagácia a reklama kultúrnych aktivít obce, - nedostatočné materiálne vybavenie na kultúrne a vzdelávacie podujatia,

Propagácia a cestovný ruch

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> + Prítomnosť TANAP, + Existencia 4 hotelov s kapacitou ubytovania cca. 670 osôb, + Stravovacie kapacity v hoteloch cca.. 1000 osôb, + V obci alokovaný autocamping s kapacitou 100 osôb, + Existencia lyžiarskych vlekov, + Stredisko Podbanské, + Termálny vrt, + Existencia turistickej ubytovne, + existencia poľovníckeho revíru, + existencia turistických trás, + Existencia požičovne bicyklov a športových potrieb, + Múzeum lptovskej dediny, 	<ul style="list-style-type: none"> - slabá kooperácia s cestovnými kanceláriami, - slabá propagácia tradičných umení a remesiel v obci,

Administratíva a bezpečnosť

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> + existencia verejného rozhlasu, + dostatok priestorov pre administratívu, 	<ul style="list-style-type: none"> - negatívny stav nehnuteľného majetku obce – obecný úrad, ...,



<ul style="list-style-type: none"> + budova obecného úradu v dostupná v centre obce, + existencia www stránky obce, 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia kamerového systému, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe,
---	---

Informatizácia obce

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> + dobré pokrytie signálom mobilných operátorov – Orange – 90 % a T – mobile – 90 %, + existencia WI-FI pripojenia, + existencia optickej siete – DSL pripojenie, + postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb štátnej správy a samosprávy + dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade, + široká sieť pamäťových a fondových inštitúcií a dostupnými, rozsiahlymi a hodnotnými zdrojmi pre kvalitný digitálny obsah a e-služby, + relatívne vysoká penetrácia širokopásmového pripojenia, 	<ul style="list-style-type: none"> - zlý technický stav miestneho verejného rozhlasu, - 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 - nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy - 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, - pomaly rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia,

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. Rozhodnutie kľúčového investora o zmene alokácie investície.
3. Nedostatok externých finančných prostriedkov potrebných na zabezpečenie kvalitných verejných služieb.
4. Podcenenie významu kvalitatívneho rozvoja ľudských zdrojov ako pre ekonomický, tak aj pre sociálny rozvoj obce Pribylina.
5. Podcenenie významu informačných technológií ako základného prvku ekonomického rozvoja a rozvoja ľudských zdrojov v obci.

Jedným z nutných predpokladov úspešnej implementácie Programu hospodárskeho 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 Žilinského samosprávneho kraja, ako aj NSRR 2007 – 2013, ale aj platná legislatíva v oblasti zabezpečovania verejných služieb.

Komparáciou výsledkov vyššie uvedenej selekcie odvetvových disparít a PHSR ŽISK 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	
- obce, - 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 odkázani, - 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,	



6 STRATEGICKÝ CIEĽ

Na základe analýzy súčasnej situácie a predpokladov ďalšieho rozvoja sa navrhuje pre obec Pribylina nasledovný strategický cieľ:

„Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Pribylina, 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 zvelaďovanie hlavne v podobe rozvoja a kultivácie oddychových zón a výstavby infraštruktúry cestovného ruchu.“

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.

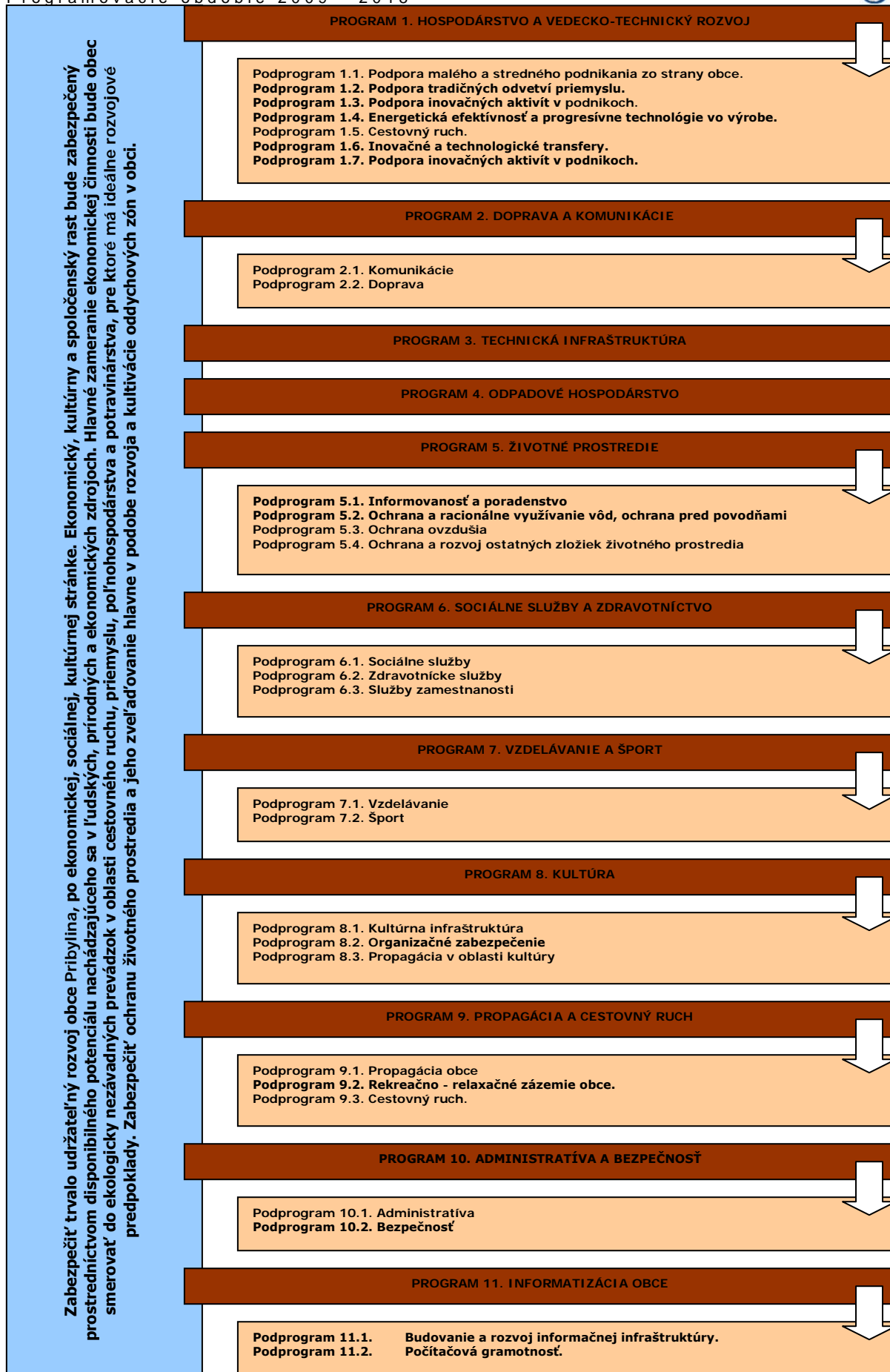
Súbežne je však potrebné venovať pozornosť aj rozvíjaniu ľudských zdrojov. Hlavným zámerom stratégie v tejto oblasti je zapojenie viacerých subjektov a postup riešenia danej problematiky v rámci partnerstva. V oblasti vybavenia územia dopravnou infraštruktúrou sa stratégia orientuje hlavne na vybudovanie prepojenia regiónu tak, aby bola zabezpečená napojenosť 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 spoluprácou 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 PHSR Žilinského samosprávneho kraja a podporujú jeho naplnenie.

GLOBALNE CIELE ROZVOJA

Globálne ciele rozvoja definujú strategický zámer za príslušnú prioritnú rozvojovú oblasť. Strategický zámer je následne rozpracovaný na jednotlivé ciele rozvoja, ktoré sú zabezpečované príslušnými opatreniami.

Nasledujúca schéma prezentuje vnútornú logiku programu z hľadiska Programov a Podprogramov.





6.1 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 výstavba nových priemyselných 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.
-----------------	--

Projekty opatrenia:

Projekt 1.1.1 Aktivita	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v obci. Vytvoriť materiálne, finančné a personálne podmienky pre rozvoj tradičných remesiel v obci. Nadviazať spoluprácu vzdelávacích inštitúcií, obce, podnikateľských subjektov a obyvateľov obce pri výučbe a prezentácii tradičných remesiel.
Projekt 1.1.2 Aktivita	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem. Vytvoriť inštitucionálne podmienky na podporu MSP so susednými obcami. Analýza predpokladov budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem v obci. Tvorba stratégie budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.
Projekt 1.1.3 Aktivita	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce. Analýza možností rozvoja podnikateľských aktivít obcou. Spracovanie podnikateľského zámeru obce. Príprava podmienok pre založenie podnikateľských subjektov. Založenie podnikateľských subjektov.
Projekt 1.1.4 Aktivita	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci. Spracovanie technickej dokumentácie. Zriadenie predajne mäsa a údenín. Zriadenie predajne ovocia a zeleniny. Zriadenie predajne textilu a galantérie. Zriadenie predajne suvenírov a predmetov umeleckých remesiel. Rekonštrukcia domu služieb pri baptistickom kostole.
Projekt 1.1.5 Aktivita	Podpora rozvoja reštauračných služieb v obci. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba bufetu v stredisku Račkova dolina. Zriadenie stravovacieho zariadenia v rámci Autocampingu.
Projekt 1.1.6 Aktivita	Podpora rozvoja ubytovacích služieb v obci. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba apartmánových domov pri bývalej finančnej kasárni. Rekonštrukcia a dostavba areálu J.A.Komenského s vybavením. Rekonštrukcia hotela Esperanto. Výstavba rekreačnej zrubovej osady v blízkosti bývalých senníkov – západná časť katastra.
Projekt 1.1.7 Aktivita	Výstavba plničky stolovej vody. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba plničky.
Projekt 1.1.8 Aktivita	Zriadenie výroby suvenírov a ľudových umeleckých remesiel. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba priestorov a obstaranie zariadení.

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.

Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.
-----------------	--



Projekty opatrenia:

- | | |
|----------------------|---|
| Projekt 1.2.1 | Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky. |
| Aktivity | Podpora rozvojových zámerov súkromnej sféry, ktoré sú v súlade s potrebami rozvoja obce a ktoré sú efektívne z pohľadu tvorby nových pracovných miest. |
| Projekt 1.2.2 | Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora poľnohospodárskeho družstva. |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia vodovodných sietí, odpadovej infraštruktúry, elektrických rozvodov.
Rekonštrukcia cestnej infraštruktúry. |
| Projekt 1.2.3 | Rekonštrukcia budov a hál v areáli hospodárskeho dvora PD. |
| Aktivity | Vypracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia hál a budov. |

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

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

Projekty opatrenia:

- | | |
|----------------------|---|
| Projekt 1.3.1 | Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok. |
| Aktivity | Podpora podnikateľov zavádzajúcich výrobu na báze progresívnych technológií, pomoc pri získavaní nenávratných finančných prostriedkov zo Štrukturálnych fondov na tento účel. |
| Projekt 1.3.2 | Rekonštrukcia existujúcich zastaralých priemyselných zón, s dôrazom na zavádzanie nových technológií. |
| Aktivity | Návrh alternatív rozvoja existujúcich priemyselných zón.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia priemyselných zón.
Rozšírenie skladového hospodárstva v obci. |
| Projekt 1.3.3 | Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok podnikov poľnohospodárskej výroby. |
| Aktivity | Vypracovanie podnikateľského plánu, projektovej dokumentácie a štúdie uskutočniteľnosti.
Obstaranie technológií. |

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.
-----------------	---

Projekty opatrenia:

- | | |
|----------------------|--|
| Projekt 1.4.1 | Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie. |
| Aktivity | Spracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba malej vodnej elektrárne na Račkovom potoku v lokalite Tajch.
Výstavba malých slnečných elektrární. |

Podprogram 1.5. Cestovný ruch.

Cieľ 1.5	Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.
-----------------	---

Projekty opatrenia:

- | | |
|----------------------|---|
| Projekt 1.5.1 | Podpora vytvárania nových atraktivít v obci. |
| Aktivity | Výstavba golfového areálu s vybavením – denný bar, šatne, hygienické zariadenie, parkovacia plocha. |



Výstavba prírodného kúpaliska pri potoku Belá.
Realizácia výstavby jazdeckého areálu na PD.
Výstavba oddychového lesoparku v okolí rieky Belá.
Výstavba oddychového lesoparku pri toku Račkového potoka so systémom chodníkov, oddychových miest a prístreškom s posedením.
Výstavba cyklotrás v smere na Liptovský Hrádok, Račková dolina, Podbanské, Liptovská Kokava.

Projekt 1.5.2	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.
Aktivity	Dostavba vstupu do múzea Liptovskej dediny. Dostavba lyžiarskeho areálu o prevádzkové zariadenia.

Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.

Cieľ 1.6 Podpora inovácií a technologických transferov.

Projekty opatrenia:

Projekt 1.6.1	Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch výroby.
Aktivity	Nákup novej technológie. Vypracovanie podnikateľského plánu a štúdie uskutočniteľnosti. Obstaranie technológie.

Podprogram 1.7. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.7 Podpora spoločných služieb pre podnikateľov.

Projekty opatrenia:

Projekt 1.7.1	Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselných zón v obci - príprava územia a realizácia infraštruktúry.
Aktivity	Výkup súkromných pozemkov pre uskutočnenie investičnej výstavby. Spracovanie technickej dokumentácie. Zriadenie priemyselnej zóny.
Projekt 1.7.2	Podpora výstavby a vybavenia hmotnej infraštruktúry.
Aktivity	Realizácia investičnej výstavby prípravy pozemkov – inžinierske siete. Výstavba výrobných a montážnych hál.
Projekt 1.7.3	Podpora výstavby administratívnych priestorov a ich zariadení.
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba budov. Obstaranie zariadení.

6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Strategický zámer

Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest II. a III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obslužnosť obce **Pribylina**. 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.

Projekty opatrenia:



- Projekt 2.1.1**
Aktivita
Výstavba miestnych komunikácií v obci.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Dostavba miestnych komunikácií.
Výstavba križovatky s otočkou autobusov na odbočke k apartmánovému zariadeniu.
- Projekt 2.1.2**
Aktivita
Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.
Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia a obnova povrchov miestnych komunikácií.
- Projekt 2.1.3**
Aktivita
Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba cyklotrasy Pribylina - Podbanské.
Výstavba cyklomagistrály Vysoké Tatry-Západné Tatry-Orava-poľská časť Tatier od areálu Múzea Liptovskej dediny do strediska Račková Dolina.
- Projekt 2.1.4**
Aktivita
Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba parkovacích miest pred obecným úradom.
Výstavba parkovacích miest pred infraštruktúrou vzdelávania.
Výstavba parkovacích miest pred obecných cintorínom.
Dostavba parkovacích miest pre športovú infraštruktúru.
Výstavba parkovacích miest pri oddychových zónach.
Dostavba parkovacích miest pred obchodnými jednotkami.
Výstavba asfaltového parkoviska pri Múzeu Liptovskej dediny.
Výstavba centrálneho parkoviska s otočkou autobusov pri turistickej chate Jakubina.
Výstavba kapacitného záchytného parkoviska v priestore plánovanej sústredenej vybavenosti základne CR Surový Hrádok – vstup do Kamenistej doliny.
Výstavba kapacitného záchytného parkoviska v priestore plánovanej sústredenej vybavenosti základne CR Suchý Hrádok – Pri Bystrej.
Vybudovať sieť prevádzkových parkovísk pozdĺž cesty II/537 medzi záchytnými parkoviskami Surový Hrádok a Suchý Hrádok v nástupoch prístupových ciest k súborom súkromných a podnikových rekreačných chat - lokalita pri horárni, lokalita Hrdovo, lokalita Bystrá - Potôčky.
- Projekt 2.1.5**
Aktivita
Dostavba chodníkov popri miestnych komunikáciách.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Dostavba cca. 4 km jednostranných chodníkov.
Výstavba pešieho promenádneho chodníka s lesoparkovou úpravou priestoru pozdĺž cesty II/537 v prepojení od centrálneho parkoviska centra do navrhovaného súboru vybavenosti Surový Hrádok - vstup do Kamenistej doliny s úpravou prostredia pri zastávke autobusovej dopravy a pri jazierku.
- Projekt 2.1.6**
Aktivita
Rekonštrukcia mostov a lávok.
Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.
Rekonštrukcia mostov a lávok.
- Projekt 2.1.7**
Aktivita
Výstavba mosta cez potok Belá.
Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.
Výstavba mosta.

Podprogram 2.2. Doprava

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

Projekty opatrenia:

- Projekt 2.2.1**
Aktivita
Rekonštrukcia zastávok SAD.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Zrekonštruovať autobusové zastávky so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami a doriešiť množstvo zastávok HD v návaznosti na novú IBV a OV.
Výstavba prístreškov a vybavenia obojsmernej zastávky tranzitných liniek autobusovej dopravy na ceste II/537 v priestore vybavenosti vstupe do areálu Múzea Liptovskej dediny.
- Projekt 2.2.2.**
Aktivita
Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s okresným mestom a regionálnymi centrami.
Finančná podpora verejnej dopravy.



6.3 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.
---------------	--

Projekty opatrenia:

Projekt 3.1 Aktivita	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba lokality IBV.
Projekt 3.2 Aktivita	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia. Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. Rekonštrukcia a výstavba verejného osvetlenia v obci.
Projekt 3.3 Aktivita	Rekonštrukcia námestia / ríunku v centre zastavaného územia obce. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia centrálnej zóny obce.
Projekt 3.4 Aktivita	Výstavba bezdrôtového rozhlasu. Spracovanie technickej dokumentácie. Výber dodávateľa – verejná súťaž. Inštalácia bezdrôtového rozhlasu.
Projekt 3.5 Aktivita	Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice.
Projekt 3.6 Aktivita	Rekonštrukcia Domu smútku a areálu starého cintorína. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia domu smútku.
Projekt 3.7 Aktivita	Zriadenie káblovej televízie v obci. Inštalácia káblových rozvodov.
Projekt 3.8 Aktivita	Dostavba vodovodnej infraštruktúry v Račkovej doline. Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výkopových prác. Výstavba vodovodu.
Projekt 3.9 Aktivita	Zvýšenie kapacity vodovodnej siete. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba vodojemu o objeme 300m ³ . Výstavba vodojemu v Račkovej doline o objeme 60 m ³ .
Projekt 3.10 Aktivita	Zvýšenie kapacity elektrickej siete. Spracovanie technickej dokumentácie. Dostavba trafostaníc.
Projekt 3.11 Aktivita	Rekonštrukcia existujúceho verejného vodovodu. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia vodovodnej siete.
Projekt 3.12 Aktivita	Výstavba nového cintorína. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba cintorína.
Projekt 3.13 Aktivita	Výstavba nového domu smútku. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba domu smútku.



Projekt 3.14 Aktivity	Sanácia rómskej osady. Spracovanie technickej dokumentácie. Sanácia osady.
Projekt 3.15 Aktivity	Realizovať komplexnú rekonštrukciu rozvodov telefónnej siete s jej kabelizáciou v Račkovej doline. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia rozvodov.

6.4 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
---------------	--

Projekty opatrenia:

Projekt 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 2 x ročne. Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.
Projekt 4.2 Aktivity	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci. Ekonomicky motivovať obyvateľstvo. Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu.
Projekt 4.3 Aktivity	Rekultivácia skládok čierneho odpadu. Lokalizácia čiernych skládok. Likvidácia skládok.
Projekt 4.4 Aktivity	Zabezpečenie kontajnerov pre separovaný zber. Finančné zabezpečenie.
Projekt 4.5 Aktivity	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výber vhodnej lokality a výstavba zberného dvora.
Projekt 4.6 Aktivity	Dostavba splaškovej kanalizácie. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výkopových prác. Výstavba splaškovej kanalizácie. Vybudovať komplexné odkanalizovanie strediska Račková dolina a výstavbu čistiarne odpadových vôd. Rekonštrukcia kanalizačného zberača a vybudovanie komplexného odkanalizovania všetkých objektov a zariadení centra strediska Podbanské do spoločnej ČOV tejto časti strediska s jej rekonštrukciou technológie na potrebnú prevádzkovú kapacitu.
Projekt 4.7 Aktivity	Výstavba zariadení na čistenie odpadových vôd. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba hlavnej ČOV v južnej časti obce. Výstavba ČOV v Račkovej doline. Výstavba ČOV v južnej polohe časti strediska Suchý Hrádok – Pri Bystrej.
Projekt 4.8 Aktivity	Výstavba dažďovej kanalizačnej siete. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výkopových prác. Výstavba dažďovej kanalizácie.

6.5 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
-----------------	--

Projekty opatrenia:

Projekt 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.
Aktivita	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.
-----------------	--

Projekty opatrenia:

Projekt 5.2.1	Rekonštrukcia mostov cez potoky vo vlastníctve obce Pribylina.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. Rekonštrukcia mostov.
Projekt 5.2.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.
Aktivita	Údržba a dostavba existujúcej vodovodnej siete. Pravidelný monitoring vodovodnej siete.
Projekt 5.2.3	Výstavba protizáplavových opatrení.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba protizáplavových poldrov, hrádz, atď..
Projekt 5.2.4	Údržba, regulácia a vyčistenie koryta potoka.
Aktivita	Analýza súčasného stavu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Úprava potoka lokalita .
Projekt 5.2.5	Rekonštrukcia vodovodnej siete.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia siete.

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

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

Projekty opatrenia:

Projekt 6.3.4.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.
Aktivita	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.
-----------------	---

Projekty opatrenia:

Projekt 5.4.1	Realizácia protierózných opatrení.
----------------------	---



Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia protieróznych opatrení.
Projekt 5.4.2	Oživenie parkovej zóny na cintoríne.
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie. Oživenie zóny cintorína.
Projekt 5.4.3	Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výkon pozemných prác.
Projekt 5.4.4	Výstavba a estetizácia vstupov do obce.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Dobudovať vstup do obce.
Projekt 5.4.5	Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Zabezpečiť výsadbu izolačnej hygienickej zelene pozdĺž intenzívne zaťažených dopravných koridorov, poľnohospodárskych a priemyselných areálov a skladov. Zabezpečiť výsadbu vetrolamov a pôdoochranej zelene na miestach s veternou a vodnou eróziou. Rozšírené uličné priestory doplniť parkovou zeleňou doplniť dopravné značenie v intraviláne i extraviláne. Výsadba izolačnej zelene v okolí čerpacej stanice. Výsadba izolačnej zelene v okolí cintorína.

6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Strategický zámer

Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v obci. Dbieť 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.
-----------------	---

Projekty opatrenia:

Projekt 6.1.1	Zriadenie domu opatrovateľskej služby pre cca. 20 klientov.
Aktivity	Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.
Projekt 6.1.2	Zriadenie centra pre matky s deťmi.
Aktivity	Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.
Projekt 6.1.3	Výstavba nájomných bytov v obci.
Aktivity	Výber lokality. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba nájomných bytov.
Projekt 6.1.4	Výstavba denného stacionáru pre cca. 10 klientov.
Aktivity	Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.
Projekt 6.1.5	Zriadenie domu dôchodcov pre cca. 20 klientov.
Aktivity	Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.
Projekt 6.1.6	Zriadenie strediska osobnej hygieny v rómskej osade.



Aktivity	Zabezpečenie priestorov. Obstaranie vybavenia.
Projekt 6.1.7	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.
Aktivity	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb. Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.
Projekt 6.1.8	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.
Aktivity	Analýza dopytu po uvedených službách. Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov.

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Projekty opatrenia:

Projekt 6.2.1	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.
Aktivity	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb. Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.
Projekt 6.2.2	Zabezpečiť aspoň raz mesačne poradňu v obci.
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov.
Projekt 6.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.
Aktivity	Zabezpečiť v súčinnosti s okresným mestom a spádovou obcou pre oblasť poskytovania zdravotníckych služieb ich maximálnu dostupnosť.
Projekt 6.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.
Aktivity	Analýza dopytu po uvedených službách. Zabezpečenie personálnych kapacít, priestorov a finančných prostriedkov.
Projekt 6.2.5	Zvýšenie kvality poskytovania zdravotníckych služieb.
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie. Zriadenie nového zdravotného strediska. Zriadenie stomatologickej ambulancie.
Projekt 6.2.6	Výstavba Geriatrického centra s komplexným rekreačno – oddychovým vybavením.
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba zariadenia.
Projekt 6.2.7	Zriadenie prevádzky lekárne.
Aktivity	Priestorové vybavenie. Obstaranie vybavenia lekárne.

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

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

Projekty opatrenia:



Projekt 6.3.1 Aktivity	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania. Finančné a personálne zabezpečenie.
Projekt 6.3.2 Aktivity	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva. Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. Personálne zabezpečenie poradenstva.
Projekt 6.3.3 Aktivity	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie. Zabezpečenie priestorov na uskutočňovanie poradenských služieb. Personálne zabezpečenie poradenstva.

6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Strategický zámer

Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia materskej 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.
-----------------	---

Projekty opatrenia:

Projekt 7.1.1 Aktivity	Rekonštrukcia ZŠ. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia zariadenia.
Projekt 7.1.2 Aktivity	Výstavba novej základnej školy v južnej časti obce. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba budov.
Projekt 7.1.3 Aktivity	Rekonštrukcia vonkajších ihrísk materskej a základnej školy a oprava oplotenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia vonkajších ihrísk.
Projekt 7.1.4 Aktivity	Rekonštrukcia sietí v škole, rekonštrukcia sociálnych zariadení. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia sietí.
Projekt 7.1.5 Aktivity	Podpora mimoškolskej činnosti. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia / výstavba priestorov na uskutočnenie mimoškolskej činnosti. Zabezpečenie vybavenia.
Projekt 7.1.6 Aktivity	Výstavba detských ihrísk. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba detského ihriska.
Projekt 7.1.7 Aktivity	Výstavba športového areálu pri novej základnej škole. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba areálu.
Projekt 7.1.8 Aktivity	Obnova vnútorného vybavenia starej základnej školy. Spracovanie technickej dokumentácie. Obstaranie vybavenia.
Projekt 7.1.9	Vybavenie miestností prezentačnou technikou.



Aktivity	Nákup prezentačnej a výpočtovej techniky.
Projekt 7.1.10 Aktivity	Rekonštrukcia Materskej školy s družinou. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia budov.
Projekt 7.1.11 Aktivity	Výstavba oddychových zón pre potreby základnej školy. Výstavba zón.
Projekt 7.1.12 Aktivity	Dostavba športového areálu pri súčasnej Základnej škole. Spracovanie technickej dokumentácie. Dostavba ihrísk.

Podprogram 7.2. Šport

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

Projekty opatrenia:

Projekt 7.2.1 Aktivity	Výstavba športovej infraštruktúry. Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba viacúčelového ihriska. Výstavba horskej cyklotrasy. Výstavba cyklotrasy prepájajúcej obec Pribylina s časťou Podbanské. Výstavba fitnesscentra. Výstavba sauny. Výstavba 4 tenisových kurtov. Výstavba 3 ihrísk pre loptové hry. Výstavba bežeckých tratí. Výstavba viacúčelového ihriska pri chate Jakubina. Výstavba viacúčelového ihriska pri autocampingu.
Projekt 7.2.2 Aktivity	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v obci. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Projekt 7.2.3 Aktivity	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu. Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Projekt 7.2.4 Aktivity	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Projekt 7.2.5 Aktivity	Podporovať talentovanú mládež. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Projekt 7.2.6 Aktivity	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiacimi v oblasti telesnej kultúry. Zabezpečenie personálnych kapacít.
Projekt 7.2.7 Aktivity	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky. Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia. Založenie klubu.
Projekt 7.2.8 Aktivity	Výstavba prevádzkovej budovy s tribúnou futbalového ihriska, šatňami a hygienickým zariadením. Vypracovanie technickej dokumentácie. Futbalové ihrisko - oploenie ihriska, rozvod siete elektriny. Výstavba parkoviska, výstavba šatne – prevádzková budova, prístupový chodník z obce, sedenie pre divákov.
Projekt 7.2.9 Aktivity	Výstavba športových zariadení pre deti a mládež. Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba infraštruktúry.
Projekt 7.2.10 Aktivity	Výstavba lyžiarskeho vleku. Spracovanie technickej dokumentácie.



Úprava zjazdovej trate.
Výstavba vleku.

6.8 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.
-----------------	--

Projekty opatrenia:

Projekt 8.1.1 Aktivita	Zriadenie multifunkčného kultúrneho zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Modernizácia interiéru Domu kultúry Pribylina.
Projekt 8.1.2 Aktivita	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov regiónu. Výber vhodných objektov. Vyriešenie vlastníckych vzťahov. Rekonštrukcia a vybavenie expozícií.
Projekt 8.1.3 Aktivita	Prepojiť obec so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky. Zabezpečenie personálnych kapacít.
Projekt 8.1.4 Aktivita	Budovanie remeselníckych dvorov. Výber a rekonštrukcia vhodných budov na alokáciu remeselného dvora. Zabezpečenie personálnych kapacít. Materiálne zabezpečenie remeselných dvorov predmetmi s kultúrnohistorickou hodnotou.
Projekt 8.1.5 Aktivita	Vybudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúrno – historického, folklórneho aj prírodného bohatstva. Zabezpečenie personálnych kapacít. Výber vhodných trás. Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výstavby.
Projekt 8.1.6 Aktivita	Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií (folklórny tanec, hudba a spev, ľudové remeslá, ľudový odev a doplnky, pôvodné bývanie a hospodárenie) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu a agroturistike. Zabezpečenie priestorov, finančných a materiálnych prostriedkov.
Projekt 8.1.7 Aktivita	Zabezpečenie kvalitnejších priestorov pre potreby obecnej knižnice. Rekonštrukcia priestorov. Obstaranie vnútorného vybavenia. Obstaranie prezentačnej techniky v priestoroch knižnice.
Projekt 8.1.8 Aktivita	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí - Deň obce, Hody, atď.. Personálne zabezpečenie.
Projekt 8.1.9 Aktivita	Výstavba amfiteátra. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba amfiteátra.

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie



Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Projekty opatrenia:

Projekt 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.

Projekty opatrenia:

Projekt 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.
Aktivita	Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.
Projekt 8.3.2	Spracovať komplexnú knihu historickom vývoji a tradíciách obce pre školy aj subjekty cestovného ruchu.
Aktivita	Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie knihy.
Projekt 8.3.3	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.
Aktivita	Finančné zabezpečenie. Obsahová analýza www stránky. Priebežná aktualizácia www stránky.

6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Strategický zámer

Budovať goodwill obce a dosiahnuť, aby sa obec stala strediskom 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.

Projekty opatrenia:

Projekt 9.1.1	Aktualizácia samostatnej www stránky obce.
Aktivita	Finančné zabezpečenie. Obsahová analýza www stránky. Priebežná aktualizácia www stránky.
Projekt 9.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce v multimediálnej forme.
Aktivita	Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.
Projekt 9.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.
Aktivita	Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie regionálnej spolupráce.
Projekt 9.1.4	Podpora budovania informačných tabúl v obce.
Aktivita	Budovanie a inštalácia tabúl informujúcich o atraktivitách obce. Budovanie a inštalácia tabúl propagujúcich kultúrne hodnoty obce.
Projekt 9.1.5	Zriadenie Turistickej informačnej kancelárie TIK v objekte starej hasičskej zbrojnice, spolu s predajom suvenírov.
Aktivita	Priestorové vybavenie.

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.



Ciel' 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.

Projekty opatrenia:

- | | |
|----------------------------------|--|
| Projekt 9.2.1
Aktivita | Zriadenie dvoch oddychových zón.
Spracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba oddychového lesoparku v okolí rieky Belá.
Výstavba oddychového lesoparku pri toku Račkového potoka so systémom chodníkov, oddychových miest a prístreškom s posedením. |
| Projekt 9.2.2
Aktivita | Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúl.
Výstavba chodníkov. |
| Projekt 9.2.3
Aktivita | Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.
Výstavba golfového areálu s vybavením – denný bar, šatne, hygienické zariadenie, parkovacia plocha.
Výstavba prírodného kúpaliska pri potoku Belá.
Realizácia výstavby jazdeckého areálu na PD.
Výstavba cyklotrás v smere na Liptovský Hrádok, Račková dolina, Podbanské, Liptovská Kokava. |
| Projekt 9.2.4
Aktivita | Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.
Dostavba vstupu do múzea Liptovskej dediny.
Dostavba lyžiarskeho areálu o prevádzkové zariadenia. |

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

Ciel' 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Projekty opatrenia:

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

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

Podprogram 10.1. Administratíva

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

Projekty opatrenia:

- | | |
|-------------------------------------|--|
| Opatrenie 10.2.1
Aktivita | Rekonštrukcia budovy obecného úradu.
Spracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia obecného úradu. |
|-------------------------------------|--|

Podprogram 10.2. Bezpečnosť



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

Projekty opatrenia:

Opatrenie 10.2.1	Zriadenie kamerového systému.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Inštalácia kamerového systému.

6.11 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.
------------------	---

Projekty opatrenia:

Projekt 11.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.
Aktivita	Technické zabezpečenie IS. Tvorba základného SW na komunikáciu občan – samospráva – podnikateľské subjekty.
Projekt 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.
Projekt 11.1.3	Podpora využívania Internetu v obci.
Aktivita	Zriadenie verejných prístupových bodov v obci. Budovanie verejného Internetu v obci.

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

Cieľ 11.2	Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.
------------------	--

Projekty opatrenia:

Projekt 11.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.
Aktivita	Realizácia kurzov na získanie ECDL spôsobilosti pre pracovníkov miestnej samosprávy.
Projekt 11.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.
Aktivita	Realizácia kurzov na zvyšovanie počítačového vedomia u obyvateľov obce. Realizácia kurzov na obsluhu a používanie obecného informačného a komunikačného systému.
Projekt 11.2.3	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.
Aktivita	Realizácia kurzov na zvyšovanie vedomostí o internete.

7 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY

Monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Pribylina 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.

7.1 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.				
Projekty		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.1.1	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v obci.	Počet úspešných absolventov programov ČŽV podporených z projektov OPV	dopad	absolútny počet
		Produktivita práce ako dôsledok rozvoja ľudského kapitálu	vplyv	€
		Počet klientov	výstup	počet
Projekt 1.1.2	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.	Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet podporených subjektov,	výstup	počet
Projekt 1.1.3	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
		Nárast tržieb	výsledok	€
Projekt 1.1.4	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
		Celková predajná plocha	výsledok	m ²
		Nárast tržieb	výsledok	€
Projekt 1.1.5	Podpora rozvoja reštauračných služieb v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
		Celková kapacita stravovacích zariadení	výsledok	osoby
		Nárast tržieb	výsledok	€
Projekt 1.1.6	Podpora rozvoja ubytovacích služieb v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
		Celková kapacita ubytovacích zariadení	výsledok	osoby
		Nárast tržieb	výsledok	€
Projekt 1.1.7	Výstavba plničky stolovej vody.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Počet podporených projektov	výstup	počet
Projekt 1.1.8	Zriadenie výroby suvenírov a ľudových umeleckých remesiel.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Počet podporených projektov	výstup	počet

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.

Cieľ 1.2 Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.			
Projekty	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka



Projekt 1.2.1	Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Počet podporených projektov	výstup	počet
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.2.2	Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora poľnohospodárskeho družstva.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Počet podporených projektov	výstup	počet
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.2.3	Rekonštrukcia budov a hál v areáli hospodárskeho dvora PD.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Počet podporených projektov	výstup	počet
		Výdavky na inovácie	výsledok	€

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

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

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.3.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.3.2	Rekonštrukcia existujúcich zastaralých priemyselných zón, s dôrazom na zavádzanie nových technológií.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.3.3	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok podnikov poľnohospodárskej výroby.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€

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.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.4.1	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.	Objem preinvestovaných prostriedkov	výsledok	€
		Objem vyprodukovanej elektrickej energie	výsledok	kW
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet

Podprogram 1.5. Cestovný ruch.

Cieľ 1.5 Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.5.1	Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
		Tržby z predaja služieb	dopad	€
Projekt 1.5.2	Podpora budovania	Počet vytvorených nových	dopad	počet



	nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.	pracovných miest		
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
		Tržby z predaja služieb	dopad	€

Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.

Cieľ 1.6 Podpora inovácií a technologických transferov.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.6.1	Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch výroby.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€

Podprogram 1.7. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.7 Podpora spoločných služieb pre podnikateľov.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 1.7.1	Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselných zón v obci - príprava územia a realizácia infraštruktúry.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.7.2	Podpora výstavby a vybavenia hmotnej infraštruktúry.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.7.3	Podpora výstavby administratívnych priestorov a ich zariadení.	Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
		Celková vybudovaná plocha na administratívne účely	výstup	m²
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet

7.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Podprogram 2.1. Komunikácie

Cieľ 2.1 Rozvoj dopravnej infraštruktúry

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 2.1.1	Výstavba miestnych komunikácií v obci .	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. Triedy a miestnych komunikácií	výstup	km
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. triedy a miestnych komunikácií	výstup	km
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených	výsledok	počet



		pracovných miest		
Projekt 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.	Dĺžka vybudovaných cyklotrás	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.	Počet novovybudovaných parkovacích miest	výstup	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.1.5	Dostavba chodníkov popri miestnych komunikáciách.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. triedy a miestnych komunikácií	výstup	km
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.1.6	Rekonštrukcia mostov a lávok.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. triedy a miestnych komunikácií a mostov	výstup	km
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.1.7	Výstavba mosta cez potok Belá.	Počet novovybudovaných mostov a lávok	výsledok	počet
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet

Podprogram 2.2. Doprava

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

Projekt	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 2.2.1	Počet zrekonštruovaných zastávok SAD	výstup	km
	Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
	Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.2.2	Počet pravidelných spojov	výsledok	počet
	Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
	Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet

7.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Cieľ 3 Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.



Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách.	Celková nová plocha pre IBV	výsledok	ha
		Počet nových obyvateľov obce	dopad	osoby
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 3.2	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.	Počet inštalovaných svietidiel	výsledok	počet
		Zvýšenie pokrytia územia verejným osvetlením	dopad	%
		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
Projekt 3.3	Rekonštrukcia námestia /rinku v centre zastavaného územia obce.	Plocha upravených verejných plôch,	výsledok	m ²
		Počet inštalovaných svietidiel	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vysadených nových okrasných krovin a stromov,	výsledok	počet
Projekt 3.4	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.	Pokrytie územia rozhlasom	dopad	%
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet novonainštalovaných reprosústav,	výstup	počet
Projekt 3.5	Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
Projekt 3.6	Rekonštrukcia Domu smútku a areálu starého cintorína.	Plocha zrekonštruovaného cintorína	výstup	m ²
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
Projekt 3.7	Zriadenie káblovej televízie v obci.	Pokrytie infraštruktúrou	dopad	%
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
Projekt 3.8	Dostavba vodovodnej infraštruktúry v Račkovej doline.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%
		Dĺžka vybudovanej vodovodnej siete	výsledok	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 3.9	Zvýšenie kapacity vodovodnej siete.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%
		Dĺžka vybudovanej vodovodnej siete	výsledok	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 3.10	Zvýšenie kapacity elektrickej siete.	Percento obyvateľov zásobovaných elektrickou energiou	kontextový	%
		Dĺžka vybudovanej elektrickej	výsledok	km



		rozvodnej siete		
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 3.11	Rekonštrukcia existujúceho verejného vodovodu.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%
		Dĺžka rekonštruovanej vodovodnej siete	výsledok	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 3.12	Výstavba nového cintorína.	Plocha vybudovaného cintorína	výstup	m ²
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 3.13	Výstavba nového cintorína.	Plocha vybudovaného cintorína	výstup	m ²
		Počet nových zariadení poskytujúcich verejné služby	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 3.14	Sanácia rómskej osady.	Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
		Počet sanovaných domov	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet

7.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Cieľ 4 Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 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	kontextový
		Zneškodnený komunálny odpad	MŽP SR	kontextový
		Objem separovaného odpadu.	dopad	tony
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony
Projekt 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci.	Objem separovaného odpadu.	dopad	tony
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony
		Zneškodnený komunálny odpad	MŽP SR	kontextový
Projekt 4.3	Rekultivácia skládok čierneho odpadu.	Plocha rekultivovaných čiernych skládok.	výsledok	m ²
Projekt 4.4	Zabezpečenie kontajnerov pre separovaný zber.	Objem separovaného odpadu v tonách,	dopad	tony
		Počet zberných kontajnerov	výsledok	počet
Projekt 4.5	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.	Objem uskladneného odpadu v tonách,	dopad	tony
		Počet vybudovaných zberných dvorov	výsledok	počet
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony
Projekt 4.6	Dostavba splaškovej kanalizácie.	Dĺžka novovybudovanej splaškovej kanalizácie	výsledok	km
Projekt 4.7	Výstavba zariadení na čistenie odpadových vôd.	Počet obyvateľov napojených na verejnú kanalizáciu	kontextový	%
		Počet vybudovaných ČOV	výsledok	počet
		Dĺžka vybudovanej kanalizačnej siete	výsledok	km
Projekt 4.8	Výstavba dažďovej	Počet obyvateľov napojených	kontextový	%



	kanalizačnej siete.	na verejnú kanalizáciu		
		Dĺžka vybudovanej kanalizačnej siete	výsledok	km

7.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo

Cieľ 5.1 Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 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
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet

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

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

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 5.2.1	Rekonštrukcia mostov cez potoky vo vlastníctve obce Pribylina.	Počet zrekonštruovaných mostov a lávok	výsledok	počet
Projekt 5.2.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%
		Dĺžka vybudovanej vodovodnej siete	výsledok	km
Projekt 5.2.3	Výstavba protizáplavových opatrení.	Dĺžka upravených korýt	výsledok	km
		Počet vytvorených poldrov	výsledok	počet
		Počet vytvorených protizáplavových hrádzi	výsledok	počet
Projekt 5.2.4	Údržba, regulácia a vyčistenie koryta potoka.	Dĺžka zrekonštruovaných korýt tokov	výsledok	km
		Zvýšenie prietoku korýt vodných tokov	dopad	%
Projekt 5.2.5	Rekonštrukcia vodovodnej siete.	Percento obyvateľov napojených na verejný vodovod	kontextový	%

Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

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

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.	Počet domácností s vykurovaním alternatívnymi zdrojmi energie	výsledok	počet

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

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

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 5.4.1	Realizácia protierózných opatrení.	Celková plocha s realizovanými opatreniami	výstup	ha
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vysadených nových	výsledok	počet



		krovín a stromov,		
Projekt 5.4.2	Oživenie parkovej zóny na cintoríne.	Plocha zrekonštruovaného cintorína	výstup	m ²
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
Projekt 5.4.3	Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 5.4.4	Výstavba a estetizácia vstupov do obce.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 5.4.5	Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet

7.6 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.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 6.1.1	Zriadenie domu opatrovateľskej služby pre cca. 20 klientov.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.1.2	Zriadenie centra pre matky s deťmi.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.1.3	Výstavba nájomných bytov v obci.	Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Výmera novovybudovaných priestorov v m ²	výsledku	m ²
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 6.1.4	Výstavba denného stacionáru pre cca. 10 klientov.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.1.5	Zriadenie domu dôchodcov pre cca. 20 klientov.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.1.6	Zriadenie strediska osobnej hygieny v rómskej osade.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.1.7	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstup	počet
Projekt 6.1.8	Podporiť služby pre	Počet užívateľov	výsledku	počet



	marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.	podporených projektov		
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 6.2.1	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
Projekt 6.2.2	Zabezpečiť aspoň raz mesačne poradňu v obci.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
Projekt 6.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
Projekt 6.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
Projekt 6.2.5	Zvýšenie kvality poskytovania zdravotníckych služieb.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.2.6	Výstavba Geriatrického centra s komplexným rekreačno - oddychovým vybavením.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.2.7	Zriadenie prevádzky lekárne.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti



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

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.	počet úspešných absolventov programov ČŽV podporených z projektov OPV	výstup	absolútny počet
		produktivita práce ako dôsledok rozvoja ľudského kapitálu	vplyv	SKK
Projekt 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
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
Projekt 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
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
		Zníženie nezamestnanosti	dopad	%
		Počet novozaložených podnikateľských subjektov	dopad	%

7.7 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.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 7.1.1	Rekonštrukcia ZŠ.	Výmera vybudovaných priestorov v m ²	výstup	m ²
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet vzdelávacích miestností	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.2	Výstavba novej základnej školy v južnej časti obce.	Počet novovybavených miestností	výsledku	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.3	Rekonštrukcia vonkajších ihrísk materskej a základnej školy a oprava oplotenia.	Počet zrekonštruovaných sociálnych zariadení	výsledku	počet
		Plocha zrekonštruovanej podlahovej plochy	výstup	m ²
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.4	Rekonštrukcia sietí v škole, rekonštrukcia sociálnych zariadení.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.5	Podpora mimoškolskej činnosti.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných	výstupu	m ²



		priestorov v m ²		
		Počet organizovaných mimoškolských podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.6	Výstavba detských ihrísk.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.7	Výstavba športového areálu pri novej základnej škole.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.8	Obnova vnútorného vybavenia starej základnej školy.	Počet vybavených miestností	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.9	Vybavenie miestností prezentačnou technikou.	Počet vybavených miestností	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.10	Rekonštrukcia Materskej školy s družinou.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.11	Výstavba oddychových zón pre potreby základnej školy.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.12	Dostavba športového areálu pri súčasnej Základnej škole.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet

Podprogram 7.2. Šport

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

Projekt	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 7.2.1	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet
	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.2	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.3	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.4	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.5	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.6	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
	Počet uzavretých zmlúv a partnerstiev	výsledku	počet



Projekt 7.2.7	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.8	Výstavba prevádzkovej budovy s tribúnou futbalového ihriska, šatňami a hygienickým zariadením.	Počet vybudovaných a rekonštruovaných ihrísk	výsledku	počet
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.9	Výstavba športových zariadení pre deti a mládež.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.10	Výstavba lyžiarskeho vleku.	Počet vybudovaných zariadení pre šport	výsledku	počet
		Počet nových pracovných miest	výsledku	počet
		Dĺžka nových zjazdoviek	výsledok	km
		Prepravná kapacita vleku	dopad	osoby/h
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet

7.8 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.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 8.1.1	Zriadenie multifunkčného kultúrneho zariadenia.	Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ²	výstup	m ²
		Zníženie koeficientu prestupu tepla,	dopad	%
		Plocha zrekonštruovanej strešnej krytiny,	výstup	m ²
		m ² zrekonštruovanej podlahovej krytiny,	výstup	m ²
Projekt 8.1.2	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov regiónu.	Výmera zrekonštruovaných priestorov v m ²	výstup	m ²
		Zníženie koeficientu prestupu tepla,	dopad	%
		Plocha zrekonštruovanej strešnej krytiny,	výstup	m ²
		m ² zrekonštruovanej podlahovej krytiny,	výstup	m ²
Projekt 8.1.3	Prepojiť obce so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky.	Počet uzavretých zmlúv a partnerstiev	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 8.1.4	Budovanie remeselníckych dvorov.	Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 8.1.5	Vybudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúrno – historického, folklórneho aj prírodného bohatstva.	Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
		Celková dĺžka budovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 8.1.6	Zachovanie a rozvoj	Počet nových návštevníkov	výsledok	počet



	ľudových tradícií (folklórny tanec, hudba a spev, ľudové remeslá, ľudový odev a doplnky, pôvodné bývanie a hospodárenie) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu a agroturistike.	obce		
		Počet organizovaných kultúrnych podujatí	výsledku	počet
		Počet zriadených nových stálych expozícií	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 8.1.7	Zabezpečenie kvalitnejších priestorov pre potreby obecnej knižnice.	Počet nových objektov kultúrnych služieb	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 8.1.8	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí - Deň obce, Hody, atď..	Počet nových objektov na organizovanie kultúrnych akcií	výsledok	počet
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
		Počet organizovaných kultúrnych podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 8.1.9	Vybudovanie šatne pre potreby folklórneho súboru.	Počet nových objektov kultúrnych služieb	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 8.1.10	Výstavba amfiteátra.	Počet nových objektov kultúrnych služieb	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 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
		Počet nových návštevníkov obce	výsledku	počet

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

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

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
Projekt 8.3.2	Spracovať komplexnú knihu historickom vývoji a tradíciách obce pre školy aj subjekty cestovného ruchu.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
Projekt 8.3.3	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.	Počet nových prístupov na www stránku	výsledok	počet
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet
		Počet propagovaných kultúrnych podujatí	výsledok	počet



7.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Podprogram 9.1. Propagácia obce

Cieľ 9.1 Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 9.1.1	Aktualizácia samostatnej www stránky obce.	Počet nových prístupov na www stránku	výsledok	počet
Projekt 9.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce v multimediálnej forme.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet
Projekt 9.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet
Projekt 9.1.4	Podpora budovania informačných tabúlí v obce.	Počet nových inštalovaných tabúlí	výsledok	počet
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.

Cieľ 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 9.2.1	Zriadenie dvoch oddychových zón.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
Projekt 9.2.2	Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúlí.	Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
		Celková dĺžka budovaných chodníkov	výstup	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 9.2.3	Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
		Tržby z predaja služieb	dopad	SKK
Projekt 9.2.4	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
		Tržby z predaja služieb	dopad	SKK

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 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
		Počet nových atraktivít obce	výsledok	počet
		Počet nových propagačných materiálov	výsledok	počet
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet



Projekt 9.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.	Počet nových atraktivít obce	výsledok	počet
		Objem získaných prostriedkov	výstup	mil. €
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet

7.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Podprogram 10.1. Administratíva

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

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 10.1.1	Rekonštrukcia budovy obecného úradu.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet

Podprogram 10.2. Bezpečnosť

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

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Projekt 10.2.1	Zriadenie kamerového systému.	Počet inštalovaných kamier	výsledok	počet
		Zníženie kriminality	dopad	%
		Pokrytie územia	dopad	%
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²

7.11 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.

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Cieľ 6.5.1	Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.			
Projekt 6.5.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.	% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%



Projekt 6.5.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.	on-line dostupnosť 20 základných verejných služieb	dopad	%
		Počet potrebných dokumentov pri vybavení agendy spojenej s vybranou životnou udalosťou	výsledok	Počet
		% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%
Projekt 6.5.1.3	Podpora využívania Internetu v obci.	Počet pripojených subjektov	dopad	počet
		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb	dopad	počet
		Celkový objem prenesených dát	dopad	GB

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

Cieľ 11.2 Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Cieľ 6.5.2	Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.			
Projekt 6.5.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%
Projekt 6.5.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%
Projekt 6.5.2.3	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
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%
		% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%



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 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.						
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.						
Projekt 1.1.1 Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v obci.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vytvoriť materiálne finančné a personálne podmienky pre rozvoj tradičných remesiel v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	podnikateľské subjekty, obec
	Nadviazať spoluprácu vzdelávacích inštitúcií, obce, podnikateľských subjektov a obyvateľov obce pri výučbe a prezentácii tradičných remesiel.	podľa potreby	-	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty, obyvatelia
Projekt 1.1.2 Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vytvoriť inštitucionálne podmienky na podporu MSP so susednými obcami.	podľa potreby	rozpočet obce	súkromný sektor	stredný	obec, podnikateľské subjekty
	Analýza predpokladov budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	súkromný sektor	stredný	obec, podnikateľské subjekty
	Tvorba stratégie budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	súkromný sektor	stredný	obec, podnikateľské subjekty
Projekt 1.1.3 Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza možností rozvoja podnikateľských aktivít obcem.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	podnikateľské subjekty, obec
	Spracovanie podnikateľského zámeru obce.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	podnikateľské subjekty, obec
	Priprava podmienok pre založenie podnikateľského subjektu.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	podnikateľské subjekty, obec
	Založenie podnikateľského subjektu.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	súkromný sektor	stredný	podnikateľské subjekty, obec
Projekt Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.						



1.1.4		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zriadenie predajne mäsa a údenín.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zriadenie predajne ovocia a zeleniny.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zriadenie predajne textilu a galantérie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zriadenie predajne suvenírov a predmetov umeleckých remesiel.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia domu služieb pri baptistickom kostole.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.1.5	Podpora rozvoja reštauračných služieb v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	3	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba bufetu v stredisku Račkova dolina.	45	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zriadenie stravovacieho zariadenia v rámci Autocampingu.	300	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.1.6	Podpora rozvoja ubytovacích služieb v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba apartmánových domov pri bývalej finančnej kasárni.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia a dostavba areálu J.A.Komenského s vybavením.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty



	Rekonštrukcia hotela Esperanto.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba rekreačnej zrubovej osady v blízkosti bývalých senníkov – západná časť katastra.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.1.7	Výstavba plničky stolovej vody.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	30	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba plničky.	3 000	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.1.8	Zriadenie výroby suvenírov a ľudových umeleckých remesiel.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba priestorov a obstaranie zariadení.	500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.

Cieľ 1.2 Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.

Projekt 1.2.1 Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky.

		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Podpora rozvojových zámerov súkromnej sféry, ktoré sú v súlade s potrebami rozvoja obce a ktoré sú efektívne z pohľadu tvorby nových pracovných miest.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.2.2	Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora poľnohospodárskeho družstva.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia vodovodných sietí, odpadovej infraštruktúry, elektrických rozvodov.	1 100	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia cestnej infraštruktúry.	500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty



Projekt 1.2.3		Rekonštrukcia budov a hál v areáli hospodárskeho dvora PD.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	8	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

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

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

Projekt 1.3.1		Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Podpora podnikateľov zavádzajúcich výrobu na báze progresívnych technológií, pomoc pri získavaní nenávratných finančných prostriedkov zo Štrukturálnych fondov na tento účel.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia existujúcich zastaralých priemyselných zón, s dôrazom na zavádzanie nových technológií.					
Projekt 1.3.2		Rekonštrukcia existujúcich zastaralých priemyselných zón, s dôrazom na zavádzanie nových technológií.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Návrh alternatív rozvoja existujúcich priemyselných zón.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	110	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia priemyselných zón.	2 600	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rozšírenie skladového hospodárstva v obci.	550	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.3.3		Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok podnikov poľnohospodárskej výroby.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Nákup novej technológie do hospodárskeho dvora PD.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie podnikateľského plánu a štúdie uskutočniteľnosti.	5	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty



	Obstaranie technológie.	700	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.				
Projekt 1.4.1		Podpora úspory energií vo všetkých oblastiach priemyslu.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zateplenie budov v hospodárskom dvore PD.	9	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zateplenie budov ostatných výrobných prevádzok.	1 500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.4.2		Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	8	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba malej vodnej elektrárne na Račkovom potoku v lokalite Tajch.	550	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba malých slnečných elektrární.	200	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.4.3		Podpora výstavby zariadení kombinovanej výroby elektriny a tepla v poľnohospodárskom podniku.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	8	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba kogeneračných jednotiek v miestnych výrobných prevádzkach.	1 600	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 1.5. Cestovný ruch.

Cieľ 1.5		Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.				
Projekt 1.5.1		Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia



Aktivity	Výstavba golfového areálu s vybavením – denný bar, šatne, hygienické zariadenie, parkovacia plocha.	3 500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba prírodného kúpaliska pri potoku Belá.	1 000	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Realizácia výstavby jazdeckého areálu na PD.	750	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba oddychového lesoparku v okolí rieky Belá.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba oddychového lesoparku pri toku Račkového potoka so systémom chodníkov, oddychových miest a prístreškom s posedením.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba cyklotrás v smere na Liptovský Hrádok, Račková dolina, Podbanské, Liptovská Kokava.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 1.5.2	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Dostavba vstupu do múzea Liptovskej dediny.	60	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Dostavba lyžiarskeho areálu o prevádzkové zariadenia.	500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.

Cieľ 1.6 Podpora inovácií a technologických transferov.

Projekt 1.6.1 Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch poľnohospodárskej výroby.

		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Nákup novej technológie do hospodárskeho dvora PD.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie podnikateľského plánu a štúdie uskutočniteľnosti.	3	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Obstaranie technológie.	100	podnikateľské subjekty, úvery, iné	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty



			grantové schémy, ŠF EÚ			
--	--	--	---------------------------	--	--	--

Podprogram 1.7. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

Cieľ 1.7		Podpora spoločných služieb pre podnikateľov.				
Projekt 1.7.1		Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselných zón v obci - príprava územia a realizácia infraštruktúry.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Výkup súkromných pozemkov pre uskutočnenie investičnej výstavby	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	vysoký	obec Pribylina
	Spracovanie technickej dokumentácie.	70	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	vysoký	obec Pribylina
	Zriadenie priemyselnej zóny.	2 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	vysoký	obec Pribylina
Projekt 1.7.2		Podpora výstavby a vybavenia hmotnej infraštruktúry.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Realizácia investičnej výstavby prípravy pozemkov – inžinierske siete.	2 500	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	vysoký	obec Pribylina
	Výstavba výrobných a montážnych hál.	2 800	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	vysoký	obec Pribylina
Projekt 1.7.3		Podpora výstavby administratívnych priestorov a ich zariadení.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba budov.	820	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	vysoký	obec Pribylina
	Obstaranie zariadení.	260	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty,	súkromný sektor	stredný	obec Pribylina



			úvery, iné grantové schémy								
		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
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.										
Projekt 1.1.1	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v obce.										
Projekt 1.1.2	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.										
Projekt 1.1.3	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.										
Projekt 1.1.4	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.										
Projekt 1.1.5	Podpora rozvoja reštauračných služieb v obci.										
Projekt 1.1.6	Podpora rozvoja ubytovacích služieb v obci.										
Projekt 1.1.7	Výstavba plničky stolovej vody.										
Projekt 1.1.8	Zriadenie výroby suvenírov a ľudových umeleckých remesiel.										
Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.											
Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.										
Projekt 1.2.1	Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky.										
Projekt 1.2.2	Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora poľnohospodárskeho družstva.										
Projekt 1.2.3	Rekonštrukcia budov a hál v areáli hospodárskeho dvora PD.										
Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.											
Cieľ 1.3	Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.										
Projekt 1.3.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.										
Projekt 1.3.2	Rekonštrukcia existujúcich zastaralých priemyselných zón, s dôrazom na zavádzanie nových technológií.										
Projekt 1.3.3	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok podnikov poľnohospodárskej 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.										
Projekt 1.4.1	Podpora úspory energií vo všetkých oblastiach priemyslu.										
Projekt 1.4.2	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.										
Projekt 1.4.3	Podpora výstavby zariadení kombinovanej výroby elektriny a tepla v poľnohospodárskom podniku.										
Podprogram 1.5. Cestovný ruch.											
Cieľ 1.5	Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.										



Projekt 1.5.1	Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.										
Projekt 1.5.2	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.										
Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.											
Cieľ 1.6	Podpora inovácií a technologických transferov.										
Projekt 1.6.1	Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch poľnohospodárskej výroby.										
Podprogram 1.7. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.											
Cieľ 1.7	Podpora spoločných služieb pre podnikateľov.										
Projekt 1.7.1	Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselných zón v obci - príprava územia a realizácia infraštruktúry.										
Projekt 1.7.2	Podpora výstavby a vybavenia hmotnej infraštruktúry.										
Projekt 1.7.3	Podpora výstavby administratívnych priestorov a ich zariadení.										

8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Strategický zámer						
Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest II. a III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obsluhu obce Pribylina. 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.					
Projekt 2.1.1	Výstavba miestnych komunikácií v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Dostavba miestnych komunikácií.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba križovatky s otočkou autobusov na odbočke k apartmánovému zariadeniu.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	7	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Rekonštrukcia a obnova povrchov miestnych komunikácií.	600	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba cyklotrasy Pribylina - Podbanské	140	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina



	Výstavba cyklomagistrály Vysoké Tatry-Západné Tatry-Orava-poľská časť Tatier od areálu Múzea Liptovskej dediny do strediska Račková Dolina.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	8	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba parkovacích miest pred obecným úradom.	7	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba parkovacích miest pred infraštruktúrou vzdelávania.	6	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba parkovacích miest pred obecných cintorínom.	9	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Dostavba parkovacích miest pre d športovú infraštruktúrou.	7	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba parkovacích miest pri oddychových zónach.	8	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Dostavba parkovacích miest pred obchodnými jednotkami.	9	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba asfaltového parkoviska pri Múzeu Liptovskej dediny.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba centrálného parkoviska s otočkou autobusov pri turistickej chate Jakubína.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba kapacitného záchytného parkoviska v priestore plánovanej sústredenej vybavenosti základne CR Surový Hrádok – vstup do Kamenistej doliny.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba kapacitného záchytného parkoviska v priestore plánovanej sústredenej vybavenosti základne CR Suchý Hrádok – Pri Bystrej.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Vybudovať sieť prevádzkových parkovísk pozdĺž cesty II/537 medzi záchytnými parkoviskami Surový Hrádok a Suchý Hrádok v nástupoch prístupových ciest k súborom súkromných a podnikových rekreačných chát - lokalita pri horárni, lokalita Hrdovo, lokalita Bystrá - Potôčky.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 2.1.5	Dostavba chodníkov popri miestnych komunikáciách.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	6	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Dostavba cca. 4 km jednostranných chodníkov.	120	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Pribylina



	Výstavba pešieho promenádneho chodníka s lesoparkovou úpravou priestoru pozdĺž cesty II/537 v prepojení od centrálneho parkoviska centra do navrhovaného súboru vybavenosti Surový Hrádok - vstup do Kamenistej doliny s úpravou prostredia pri zastávke autobusovej dopravy a pri jazierku.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 2.2.6	Rekonštrukcia mostov a lávok.					
		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 Pribylina
	Rekonštrukcia mostov a lávok.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 2.2.7	Výstavba mosta cez potok Belá.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba mosta.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina

Podprogram 2.2. Doprava

Cieľ 2.1	Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.					
Projekt 2.1.1	Rekonštrukcia zastávok SAD.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Zrekonštruovať autobusové zastávky so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami a doriešiť množstvo zastávok HD v návaznosti na novú IBV a OV.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba prístreškov a vybavenia obojsmernej zastávky tranzitných liniek autobusovej dopravy na ceste II/537 v priestore vybavenosti vstupu do areálu Múzea liptovskej dediny.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 2.1.2	Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s okresným mestom a regionálnymi centrami.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančná podpora verejnej dopravy.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Podprogram 2.1. Komunikácie											
Cieľ 2.1	Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.										
Projekt 2.1.1	Výstavba miestnych komunikácií v obci.										
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.										
Projekt 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.										



Projekt 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.										
Projekt 2.1.5	Dostavba chodníkov popri miestnych komunikáciách.										
Projekt 2.2.6	Rekonštrukcia mostov a lávok.										
Projekt 2.2.7	Výstavba mosta cez potok Belá.										
Podprogram 2.2. Doprava											
Cieľ 2.1 Rozvoj dopravnej infraštruktúry											
Projekt 2.1.1	Rekonštrukcia zastávok SAD.										
Projekt 2.1.2	Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s okresným mestom a regionálnymi centrami.										

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.						
Projekt 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, SF EÚ	súkromný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba lokality IBV.	500	rozpočet obce, SF EÚ	súkromný sektor	vysoký	obec Pribylina
Projekt 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.	3	rozpočet obce, SF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Rekonštrukcia a výstavba verejného osvetlenia v obci.	35	rozpočet obce, SF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 3.3	Rekonštrukcia námestia /rinku v centre zastavaného územia obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	7	rozpočet obce, SF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Rekonštrukcia námestia.	500	rozpočet obce, SF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pribylina
Projekt 3.4	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, SF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výber dodávateľa – verejná súťaž.	podľa potreby	rozpočet obce, SF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Inštalácia bezdrôtového rozhlasu.	20	rozpočet obce, SF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 3.5	Celková rekonštrukcia Hasičskej zbrojnice Pribylina.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, SF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Rekonštrukcia požiarnej zbrojnice.	14	rozpočet obce, SF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt	Rekonštrukcia Domu smútku a areálu starého cintorína.					



3.6						
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Rekonštrukcia domu smútku.	9	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 3.7	Zriadenie káblovej televízie v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Inštalácia káblových rozvodov.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 3.8	Dostavba vodovodnej infraštruktúry v Račkovej doline.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Realizácia výkopových prác.	300	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Výstavba vodovodu.	250	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
Projekt 3.9	Zvýšenie kapacity vodovodnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	8	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Výstavba vodojemu o objeme 300m ³ .	70	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Výstavba vodojemu v Račkovej doline o objeme 60 m ³ .	55	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
Projekt 3.10	Zvýšenie kapacity elektrickej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	SSE, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	SSE, a.s., obec Pribylina
	Dostavba trafostaníc.	podľa potreby	SSE, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	SSE, a.s., obec Pribylina
Projekt 3.11	Rekonštrukcia existujúceho verejného vodovodu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	8	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina



	Výstavba cintorína.	120	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
Projekt 3.12	Výstavba nového cintorína.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	8	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Realizácia výkopových prác.	120	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 3.13	Výstavba nového domu smútku.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	6	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba domu smútku.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 3.14	Sanácia rómskej osady.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Sanácia osady.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 3.15	Realizovať komplexnú rekonštrukciu rozvodov telefónnej siete s jej kabelizáciou v Račkovej doline.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	T-com, a.s.	súkromný sektor	žiadny	T-com, a.s.
	Rekonštrukcia rozvodov.	podľa potreby	T-com, a.s.	súkromný sektor	žiadny	T-com, a.s.

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Cieľ 3	Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.										
Projekt 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.										
Projekt 3.2	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.										
Projekt 3.3	Rekonštrukcia námestia / rínku v centre zastavaného územia obce.										
Projekt 3.4	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.										
Projekt 3.5	Celková rekonštrukcia Hasičskej zbrojnice Pribylina.										
Projekt 3.6	Rekonštrukcia Domu smútku a areálu starého cintorína.										
Projekt 3.7	Zriadenie káblovej televízie v obci.										
Projekt 3.8	Dostavba vodovodnej infraštruktúry v Račkovej doline.										
Projekt 3.9	Zvýšenie kapacity vodovodnej siete.										
Projekt 3.10	Zvýšenie kapacity elektrickej siete.										
Projekt 3.11	Rekonštrukcia existujúceho verejného vodovodu.										
Projekt 3.12	Výstavba nového cintorína.										
Projekt 3.13	Výstavba nového domu smútku.										



Projekt 3.14	Sanácia rómskej osady.								
--------------	------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

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					
Projekt 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 enviromentálne povedomie ľudí.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Pribylina
	Zabezpečenie zberného kontajneru 2 x ročne.	1/rok	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Pribylina
	Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 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 Pribylina
	Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 4.3	Rekultivácia skládok čierneho odpadu.					
		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 Pribylina
	Likvidácia skládok.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 4.4	Zabezpečenie kontajnerov pre separovaný zber.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, SF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 4.5	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, SF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výber vhodnej lokality a výstavba zberného dvora.	55	rozpočet obce, SF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 4.6	Dostavba splaškovej kanalizácie.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	-	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, SF EÚ,	verejný sektor	nízky	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Realizácia výkopových prác.	200	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, SF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina



	Dostavba splaškovej kanalizácie.	150	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Vybudovať komplexné odkanalizovanie strediska Račková dolina a výstavbu čistiare odpadových vôd.	podľa potreby	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Rekonštrukcia kanalizačného zberača a vybudovanie komplexného odkanalizovania všetkých objektov a zariadení centra strediska Podbanské do spoločnej ČOV tejto časti strediska s jej rekonštrukciou technológie na potrebnú prevádzkovú kapacitu.	podľa potreby	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
Projekt 4.7	Výstavba zariadení na čistenie odpadových vôd.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	-	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Výstavba hlavnej ČOV v južnej časti obce.	350	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Výstavba ČOV v Račkovej doline.	300	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Výstavba ČOV v južnej polohe časti strediska Suchý Hrádok – Pri Bystrej.	podľa potreby	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
Projekt 4.8	Výstavba dažďovej kanalizačnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	8	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	nízky	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Realizácia výkopových prác.	300	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Výstavba dažďovej kanalizácie.	250	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	vysoký	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom.										
Projekt 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.										
Projekt 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci.										
Projekt 4.3	Rekultivácia skládok čierneho odpadu.										
Projekt 4.4	Zabezpečenie kontajnerov pre separovaný zber.										
Projekt 4.5	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.										
Projekt 4.6	Dostavba splaškovej kanalizácie.										
Projekt 4.7	Výstavba zariadení na čistenie odpadových vôd.										
Projekt 4.8	Výstavba dažďovej kanalizačnej siete.										

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					
Projekt 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a 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	nizky	obec Pribylina
	Prezentácia a šírenie osvetu v oblasti životného prostredia.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nizky	obec Pribylina

Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami						
Cieľ 5.2	Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.					
Projekt 5.2.1	Rekonštrukcia mostov cez potoky vo vlastníctve obce Pribylina.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	-	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	stredný	obec Pribylina
	Rekonštrukcia mostov.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 5.2.2	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	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Pravidelný monitoring vodovodnej siete.	podľa potreby	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	nizky	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
Projekt 5.2.3	Výstavba protizáplavových opatrení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	6	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	nizky	obec Pribylina
	Výstavba protizáplavových poldrov, hrádz, atď..	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 5.2.4	Údržba, regulácia a vyčistenie koryta potoka.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza súčasného stavu.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	nizky	obec Pribylina
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	nizky	obec Pribylina
	Úprava potoka.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný a súkromný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 5.2.5	Rekonštrukcia vodovodnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina
	Rekonštrukcia siete.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	Liptovská vodárenská spoločnosť, a.s., obec Pribylina



Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia						
Cieľ 5.3.	Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.					
Projekt 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	nizky	obec, obyvatelia
	Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty	verejný a súkromný sektor	nizky	obec, obyvatelia

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia						
Cieľ 5.4.	Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.					
Projekt 5.4.1	Realizácia protieróznych opatrení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Realizácia protieróznych opatrení.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 5.4.2	Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nizky	obec Pribylina
	Výkon pozemných prác.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nizky	obec Pribylina
Projekt 5.4.3	Výstavba a estetizácia vstupov do obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nizky	obec Pribylina
	Dobudovať vstup do obce.	9	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nizky	obec Pribylina
Projekt 5.4.4	Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nizky	obec Pribylina
	Zabezpečiť výsadbu izolačnej hygienickej zelene pozdĺž intenzívne zaťažených dopravných koridorov, poľnohospodárskych a priemyselných areálov a skladov.	7	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nizky	obec Pribylina
	Zabezpečiť výsadbu vetrolamov a pôdoochranej zelene na miestach s veternou a vodnou eróziou.	7	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nizky	obec Pribylina
	Rozšírené uličné priestory doplniť parkovou zeleňou doplniť dopravné značenie v intraviláne i extraviláne.	6	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nizky	obec Pribylina
	Výsadba izolačnej zelene v okolí čerpacej stanice.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nizky	obec Pribylina



Výsadba izolačnej zelene v okolí cintorína.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nizky	obec Pribylina
---	---	----------------------	----------------	-------	----------------

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo											
Cieľ 5.1.	Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva										
Projekt 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.										
Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami											
Cieľ 5.2	Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.										
Projekt 5.2.1	Rekonštrukcia mostov cez potoky vo vlastníctve obce Pribylina.										
Projekt 5.2.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.										
Projekt 5.2.3	Výstavba protizáplavových opatrení.										
Projekt 5.2.4	Údržba, regulácia a vyčistenie koryta potoka.										
Projekt 5.2.5	Rekonštrukcia vodovodnej siete.										
Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia											
Cieľ 5.3.	Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.										
Projekt 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.										
Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia											
Cieľ 5.4.	Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.										
Projekt 5.4.1	Realizácia protierózných opatrení.										
Projekt 5.4.2	Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov.										
Projekt 5.4.3	Výstavba a estetizácia vstupov do obce.										
Projekt 5.4.4	Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti.										

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.					
Projekt 6.1.1	Zriadenie domu opatrovateľskej služby pre cca. 20 klientov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia.	podľa potreby	-	verejný sektor	nizky	obec Pribylina
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje	verejný sektor	nizky	obec Pribylina



			neziskových organizácií			
	Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.	320	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Pribylina
Projekt 6.1.2	Zriadenie centra pre matky s deťmi.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívy zriadenia zariadenia.	podľa potreby	-	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.	90	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 6.1.3	Výstavba nájomných bytov v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber lokality.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	obec Pribylina
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba nájomných bytov.	800	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pribylina
Projekt 6.1.4	Výstavba denného stacionáru pre cca. 10 klientov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívy zriadenia zariadenia.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.	120	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pribylina
Projekt 6.1.5	Zriadenie domu dôchodcov pre cca. 20 klientov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívy zriadenia zariadenia.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.	300	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Pribylina
Projekt 6.1.6	Zriadenie strediska osobnej hygieny v rómskej osade.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov.	90	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje	verejný sektor	stredný	obec Pribylina



			neziskových organizácií			
	Obstaranie vybavenia.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 6.1.7	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb.	podľa potreby	rozpočet obce, n.o.	verejný sektor	nízky	obec, n.o.
	Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 6.1.8	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza dopytu po uvedených službách.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	obec, n.o.
	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	obec, n.o.
	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	obec, n.o.

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

Cieľ 6.2.	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru zdravotníckych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.					
Projekt 6.2.1	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb.	podľa potreby	ZP	verejný sektor	žiadny	súkromné subjekty
	Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.	podľa potreby	ZP	verejný sektor	žiadny	súkromné subjekty
Projekt 6.2.2	Zabezpečiť aspoň raz mesačne poradňu v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 6.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečiť v súčinnosti s okresným obcom a spádovou obcou pre oblasť poskytovania zdravotníckych služieb ich maximálnu dostupnosť.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 6.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza dopytu po uvedených službách.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Zabezpečenie personálnych kapacít, priestorov a finančných prostriedkov.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 6.2.5	Zvýšenie kvality poskytovania zdravotníckych služieb.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	6	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových	verejný sektor	nízky	obec Pribylina



			organizácií			
	Zriadenie nového zdravotného strediska.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Zriadenie stomatologickej ambulancie.	podľa potreby	súkromné subjekty	súkromný sektor	žiadny	súkromné subjekty
Projekt 6.2.6	Výstavba Geriatrického centra s komplexným rekreačno – oddychovým vybavením.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	9	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba zariadenia.	750	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 6.2.7	Zriadenie prevádzky lekárne.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Priestorové vybavenie.	podľa potreby	súkromné subjekty	súkromný sektor	žiadny	súkromné subjekty
	Obstaranie vybavenia lekárne.	podľa potreby	súkromné subjekty	súkromný sektor	žiadny	súkromné subjekty

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

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

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Podprogram 6.1. Sociálne služby											
Cieľ 6.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.										
Projekt 6.1.1	Zriadenie domu opatrovateľskej služby pre cca. 20 klientov.										
Projekt 6.1.2	Zriadenie centra pre matky s deťmi.										
Projekt 6.1.3	Výstavba nájomných bytov v obci.										
Projekt 6.1.4	Výstavba denného stacionáru pre cca. 10 klientov.										
Projekt 6.1.5	Zriadenie domu dôchodcov pre cca. 20 klientov.										
Projekt	Zriadenie strediska osobnej										



6.1.6	hygieny v rómskej osade.										
Projekt 6.1.7	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.										
Projekt 6.1.8	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.										
Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby											
Cieľ 6.2.	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru zdravotníckych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.										
Projekt 6.2.1	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.										
Projekt 6.2.2	Zabezpečiť aspoň raz mesačne porady v obci.										
Projekt 6.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.										
Projekt 6.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.										
Projekt 6.2.5	Zvýšenie kvality poskytovania zdravotníckych služieb.										
Projekt 6.2.6	Výstavba Geriatrického centra s komplexným rekreačno – oddychovým vybavením.										
Projekt 6.2.7	Zriadenie prevádzky lekárne.										
Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti											
Cieľ 6.3	Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.										
Projekt 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.										
Projekt 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.										
Projekt 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.										

8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Strategický zámer						
Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia 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.					
Projekt 7.1.1	Rekonštrukcia ZŠ.					
	Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia	



Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Rekonštrukcia zariadenia.	280	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pribylina
Projekt 7.1.2	Výstavba novej základnej školy v južnej časti obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba budov.	1 200	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 7.1.3	Rekonštrukcia vonkajších ihrísk materskej a základnej školy a oprava oplatenia.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Rekonštrukcia vonkajších ihrísk.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 7.1.4	Rekonštrukcia sietí v škole, rekonštrukcia sociálnych zariadení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Rekonštrukcia sietí.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 7.1.5	Podpora mimoškolskej činnosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Rekonštrukcia / výstavba priestorov na uskutočnenie mimoškolskej činnosti.	45	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Zabezpečenie vybavenia.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 7.1.6	Výstavba detských ihrísk.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba detského ihriska.	9	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 7.1.7	Výstavba športového areálu pri novej základnej škole.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba areálu.	12	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 7.1.8	Obnova vnútorného vybavenia starej základnej školy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia



Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Obstaranie vybavenia.	80	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 7.1.9	Vybavenie miestností prezentačnou technikou.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Nákup prezentačnej a výpočtovej techniky.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 7.1.10	Rekonštrukcia Materskej školy s družinou.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Rekonštrukcia budov.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Pribylina
Projekt 7.1.11	Výstavba oddychových zón pre potreby základnej školy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
	Výstavba zón.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 6.5.1.12	Dostavba športového areálu pri súčasnej Základnej škole.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Dostavba ihrísk.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Pribylina

Podprogram 7.2. Šport

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

Projekt 7.2.1	Výstavba športovej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba viacúčelového ihriska.	300	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba horskej cyklotrasy.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba cyklotrasy prepájajúcej obec Pribylina s časťou Podbanské.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba fitnesscentra.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba sauny.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba 4 tenisových kurtov.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina



	Výstavba 3 ihrísk pre loptové hry.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba bežeckých tratí.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba viacúčelového ihriska pri chate Jakubina.	270	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba viacúčelového ihriska pri autocampingu.	280	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 7.2.2	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nizky	obec, podnikateľské subjekty
Projekt 7.2.3	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nizky	obec, podnikateľské subjekty
	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nizky	obec, podnikateľské subjekty
Projekt 7.2.4	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nizky	obec, podnikateľské subjekty
Projekt 7.2.5	Podporovať talentovanú mládež.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nizky	obec, podnikateľské subjekty
Projekt 7.2.6	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiacimi v oblasti telesnej kultúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný, tretí sektor	nizky	obec Pribylina
Projekt 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	nizky	obec Pribylina
	Založenie klubu.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Pribylina



Projekt 7.2.8		Výstavba prevádzkovej budovy s tribúnou futbalového ihriska, šatňami a hygienickým zariadením.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	6	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	obec Pribylina
	Futbalové ihrisko - oplotenie ihriska, rozvod siete elektriny.	27	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba parkoviska, výstavba šatne - prevádzková budova, prístupový chodník z obce, sedenie pre divákov.	60	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 7.2.9		Výstavba športových zariadení pre deti a mládež.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba infraštruktúry.	35	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 7.2.10		Výstavba lyžiarskeho vleku.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Úprava zjazdovej trate.	100	podnikateľské subjekty	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba vleku.	210	podnikateľské subjekty	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Podprogram 7.1. Vzdelávanie											
Cieľ 7.1.	Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.										
Projekt 7.1.1	Rekonštrukcia ZŠ.										
Projekt 7.1.2	Výstavba novej základnej školy v južnej časti obce.										
Projekt 7.1.3	Rekonštrukcia vonkajších ihrísk materskej a základnej školy a oprava oplotenia.										
Projekt 7.1.4	Rekonštrukcia sietí v škole, rekonštrukcia sociálnych zariadení.										
Projekt 7.1.5	Podpora mimoškolskej činnosti.										
Projekt 7.1.6	Výstavba detských ihrísk.										
Projekt 7.1.7	Výstavba športového areálu pri novej základnej škole.										
Projekt 7.1.8	Obnova vnútorného vybavenia starej základnej školy.										
Projekt 7.1.9	Vybavenie miestností prezentačnou technikou.										
Projekt 7.1.10	Rekonštrukcia Materskej školy s družinou.										



Projekt 7.1.11	Výstavba oddychových zón pre potreby základnej školy.										
Projekt 6.5.1.12	Dostavba športového areálu pri súčasnej Základnej škole.										
Podprogram 7.2. Šport											
Cieľ 7.2.	Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.										
Projekt 7.2.1	Výstavba športovej infraštruktúry.										
Projekt 7.2.2	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v obci.										
Projekt 7.2.3	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.										
Projekt 7.2.4	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov.										
Projekt 7.2.5	Podporovať talentovanú mládež.										
Projekt 7.2.6	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiace v oblasti telesnej kultúry.										
Projekt 7.2.7	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.										
Projekt 7.2.8	Výstavba prevádzkovej budovy s tribúnou futbalového ihriska, šatňami a hygienickým zariadením.										
Projekt 7.2.9	Výstavba športových zariadení pre deti a mládež.										
Projekt 7.2.10	Výstavba lyžiarskeho vleku.										

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 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.					
Projekt 8.1.1	Zriadenie multifunkčného kultúrneho zariadenia.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nizky	obec Pribylina
	Modernizácia interiéru Domu kultúry Pribylina.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pribylina
Projekt 8.1.2	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov regiónu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodných objektov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nizky	obec Pribylina
	Vyriešenie vlastníckych vzťahov.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Rekonštrukcia a vybavenie expozície.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ,	verejný sektor	stredný	obec Pribylina



				MK SR		
Projekt 8.1.3	Prepojiť obce so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 8.1.4	Budovanie remeselníckych dvorov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber a rekonštrukcia vhodných budov na alokáciu remeselného dvora.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	obec Pribylina
	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	obec Pribylina
	Materiálne zabezpečenie remeselných dvorov predmetmi s kultúrohistorickou hodnotou.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 8.1.5	Vybudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúro – historického, folklórneho aj prírodného bohatstva.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výber vhodných trás.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Realizácia výstavby.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 8.1.6	Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií (folklórny tanec, hudba a spev, ľudové remeslá, ľudový odev a doplnky, pôvodné bývanie a hospodárenie) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu a agroturistike.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov, finančných a materiálnych prostriedkov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 8.1.7	Zabezpečenie kvalitnejších priestorov pre potreby obecnej knižnice.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rekonštrukcia priestorov.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Obstaranie vnútorného vybavenia.	12	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Obstaranie prezentačnej techniky v priestoroch knižnice.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 8.1.8	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí – Deň obce, Hody, atď..					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 8.1.9	Výstavba amfiteátra.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina



Výstavba amfuteátra.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pribylina
----------------------	----	----------------------	----------------	--------	----------------

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.						
Projekt 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 Pribylina
	Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Pribylina

Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

Cieľ 8.3 Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.						
Projekt 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 Pribylina
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 8.3.2	Spracovať komplexný informačný bulletin o historickom vývoji a tradíciách obce pre školy aj subjekty cestovného ruchu.					
		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 Pribylina
	Spracovanie bulletinu.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 8.3.3	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 Pribylina
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Pribylina

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
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.											
Projekt 8.1.1	Zriadenie multifunkčného kultúrneho zariadenia.										
Projekt 8.1.2	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov regiónu.										
Projekt 8.1.3	Prepojiť obce so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky.										
Projekt 8.1.4	Budovanie remeselníckych dvorov.										
Projekt 8.1.5	Vybudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúrne – historického, folklórneho aj prírodného bohatstva.										
Projekt 8.1.6	Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií										



	(folklórny tanec, hudba a spev, ľudové remeslá, ľudový odev a doplnky, pôvodné bývanie a hospodárenie) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu a agroturistike.										
Projekt 8.1.7	Zabezpečenie kvalitnejších priestorov pre potreby obecnej knižnice.										
Projekt 8.1.8	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí – Deň obce, Hody, atď..										
Projekt 8.1.9	Vystavba amfiteátra.										
Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie											
Cieľ 8.2	Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.										
Projekt 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.										
Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry											
Cieľ 8.3	Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.										
Projekt 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.										
Projekt 8.3.2	Spracovať komplexný informačný bulletin o historickom vývoji a tradíciách obce pre školy aj subjekty cestovného ruchu.										
Projekt 8.3.3	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.										

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.					
Projekt 9.1.1	Aktualizácia samostatnej 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 Pribylina
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce,	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 9.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce multimediálnej forme.					



		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 9.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
	Spracovanie koncepcie regionálnej spolupráce.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
Projekt 9.1.4	Podpora budovania informačných tabúl v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Budovanie a inštalácia tabúl informujúcich o atraktivitách obce.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
	Budovanie a inštalácia tabúl propagujúcich kultúrne hodnoty obce.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
Projekt 9.1.5	Zriadenie Turistickej informačnej kancelárie TIK v objekte starej hasičskej zbrojnice, spolu s predajom suvenírov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Priestorové vybavenie.	podľa potreby	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.					
Projekt 9.2.1	Zriadenie dvoch oddychových zón.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Výstavba oddychového lesoparku v okolí rieky Belá.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Výstavba oddychového lesoparku pri toku Račkového potoka so systémom chodníkov, oddychových miest a prístreškom s posedením.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 9.2.2	Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúl.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Výstavba chodníkov.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 9.2.3	Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa



Aktivity	Výstavba golfového areálu s vybavením – denný bar, šatne, hygienické zariadenie, parkovacia plocha.	3 500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba prírodného kúpaliska pri potoku Belá.	1 000	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Realizácia výstavby jazdeckého areálu na PD.	750	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba cyklotrás v smere na Liptovský Hrádok, Račková dolina, Podbanské, Liptovská Kokava.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
Projekt 9.2.4	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Dostavba vstupu do múzea Liptovskej dediny.	60	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pribylina
	Dostavba lyžiarskeho areálu o prevádzkové zariadenia.	500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.						
Projekt 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 Pribylina
Projekt 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 Pribylina

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Podprogram 9.1. Propagácia obce											
Cieľ 9.1 Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.											
Projekt 9.1.1	Aktualizácia samostatnej www stránky obce.										
Projekt 9.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce v multimediálnej forme.										
Projekt 9.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce										



	s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.										
Projekt 9.1.4	Podpora budovania informačných tabúl v obci.										
Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.											
Cieľ 9.2	Rekreačno- relaxačné zázemie obce.										
Projekt 9.2.1	Zriadenie dvoch oddychových zón.										
Projekt 9.2.2	Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúl.										
Projekt 9.2.3	Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.										
Projekt 9.2.4	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.										
Podprogram 9.3. Cestovný ruch.											
Cieľ 9.3	Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.										
Projekt 9.3.1	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.										
Projekt 9.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.										

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 obecných 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					
Projekt 10.1.1	Rekonštrukcia budovy obecného úradu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	nizky	obec Pribylina
	Rekonštrukcia obecného úradu.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	stredný	obec Pribylina
Podprogram 10.2. Bezpečnosť						
Cieľ 10.2.	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.					
Projekt 10.2.1	Zriadenie kamerového systému.					



		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	nízky	obec Pribylina
	Inštalácia kamerového systému.	14	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	nízky	obec Pribylina

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Podprogram 10.1. Administratíva											
Cieľ 10.1.	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci										
Projekt 10.1.1	Rekonštrukcia budovy obecného úradu.										
Podprogram 10.2. Bezpečnosť											
Cieľ 10.2.	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.										
Projekt 10.2.1	Zriadenie kamerového systému.										

8.11 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.					
Projekt 11.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Technické zabezpečenie IS.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Tvorba základného SW na komunikáciu občan – samospráva – podnikateľské subjekty.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 11.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Tvorba aplikačného softwaru na zabezpečenie e – služieb v obci.	2	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
	Tvorba SW na realizáciu e-vote na miestnej úrovni.	1	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Pribylina
Projekt 11.1.3	Podpora využívania Internetu v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zriadenie verejných prístupových bodov v obci.	7	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových	verejný sektor	nízky	obec Pribylina



			organizácií			
	Budovanie verejného Internetu v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	obec Pribylina

Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

Cieľ 11.2 Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.

Projekt 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 Pribylina
Projekt 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.
Projekt 11.2.3	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a používaní internetu a elektronických služieb. motiváciu k					
		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.

		2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.											
Cieľ 11.1	Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.										
Projekt 11.1.1	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.										
Projekt 11.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.										
Projekt 11.1.3	Podpora využívania Internetu v obci.										
Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.											
Cieľ 11.2	Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.										
Projekt 11.2.1	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.										
Projekt 11.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.										
Projekt 11.2.3	Podpora vzdelávacích aktivít zameraných na zvyšovanie zručností a vedomostí o internete a motiváciu k používaniu										

9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU

Vychádzajúc z vyššie zadefinovaných cieľov, priorít a opatrení a na základe auditu pripravovaných projektových zámerov v réžii samosprávy, podnikateľskej sféry či neziskových a iných organizácií bol vypracovaný plán realizácie programu. Definuje, z akých prostriedkov by sa mali tieto zábery realizovať, kto by mal byť žiadateľov, určuje predpokladané časové rámce.

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 1.1	Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.								
Projekt 1.1.5	348	0	0	0	0	0	0	348	0
Projekt 1.1.7	3 030	0	0	0	0	0	0	3 030	0
Projekt 1.1.8	505	0	0	0	0	0	0	505	0
Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.								
Projekt 1.2.2	1 600	1 040	640	400	400	0	0	560	0
Projekt 1.2.3	2 508	1 630	1 003	627	627	0	0	878	0
Cieľ 1.3	Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.								
Projekt 1.3.2	3 260	1 630	1 223	408	408	0	0	1 630	0
Projekt 1.3.3	705	353	264	88	88	0	0	353	0
Cieľ 1.4	Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.								
Projekt 1.4.1	1 509	755	566	189	189	0	0	755	0
Projekt 1.4.2	758	379	284	95	95	0	0	379	0
Projekt 1.4.3	1 608	804	603	201	201	0	0	804	0
Cieľ 1.5	Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.								
Projekt 1.5.1	5 250	0	0	0	0	0	0	5 250	0
Projekt 1.5.2	560	560	420	140	112	0	28	0	0
Cieľ 1.6	Podpora inovácií a technologických transferov.								
Projekt 1.6.1	103	52	39	13	13	0	0	52	0
Cieľ 1.7	Podpora spoločných služieb pre podnikateľov.								



Projekt 1.7.1	2 070	2 070	1 553	518	414	0	104	0	0
Projekt 1.7.2	5 300	5 300	3 975	1 325	1 060	0	265	0	0
Projekt 1.7.3	1 090	1 090	818	273	218	0	55	0	0
Spolu	30 204	15 662	11 387	4 275	3 824	0	451	14 542	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
2009	3116	530	397	132	125	0	7	2586	0
2010	4419	1292	879	413	406	0	7	3127	0
2011	5436	1800	1260	540	533	0	7	3636	0
2012	5954	2318	1649	669	636	0	33	3636	0
2013	4436	3386	2449	936	831	0	106	1050	0
2014	3132	2624	1968	656	550	0	106	509	0
2015	2115	2115	1586	529	423	0	106	0	0
2016	1598	1598	1198	399	320	0	80	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	30204	15662	11387	4275	3824	0	451	14542	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Inovácie a technologické transfery

Finančná tabuľka pre súkromný sektor:

Celkom VZ + SZ	verejné zdroje (VZ)	súkromné zdroje (SZ)
	Celkom SR + EÚ	
100%	50%	50%

Podpora spoločných služieb pre podnikateľov

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

Podpora inovačných aktivít v podnikoch

Finančná tabuľka:

Celkom VZ + SZ	verejné zdroje (VZ)	súkromné zdroje (SZ)
	Celkom SR + EÚ	
100%	65%	35%

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

Finančná tabuľka pre súkromný sektor :

Celkom VZ + SZ	verejné zdroje (VZ)	súkromné zdroje (SZ)
	Celkom SR + EÚ	
100%	50%	50%

Podpora podnikateľských aktivít v cestovnom ruchu

Finančná tabuľka pre investície realizované súkromným sektorom

Celkom VZ + SZ	verejné zdroje (VZ)	súkromné zdroje (SZ)
----------------	---------------------	----------------------



	<i>Celkom SR + EÚ</i>	
100%	50%	50%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program KONKURENCIESCHOPNOSŤ A HOSPODÁRSKY RAST		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Podpora konkurencieschopnosti podnikov a služieb najmä prostredníctvom inovácií	1.1 Inovácie a technologické transfery	ERDF
	1.2 Podpora spoločných služieb a infraštruktúry pre podnikateľov	
	1.3 Podpora inovačných aktivít v podnikoch	
	1.4 Zvyšovanie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike	
	1.5 Podpora podnikateľských aktivít v cestovnom ruchu	
	1.6 Podpora tvorby pracovných miest prostredníctvom rozvoja podnikania	
	1.7 Podpora druhospracovateľského potravinárskeho priemyslu	
2 Technická pomoc		ERDF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - REGIONÁLNY operačný program		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Infraštruktúra vzdelávania	1.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich vzdelávacích zariadení s cieľom zlepšenia podmienok vzdelávacieho procesu (materské, základné a stredné školy)	ERDF
2 Infraštruktúra sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately	2.1 Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia	ERDF
	2.2 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately s cieľom zvýšenia kvality nimi poskytovaných služieb	
3 Infraštruktúra pamäťových a fondových inštitúcií na regionálnej a miestnej úrovni a revitalizácia pamiatkového fondu	3.1. Modernizácia regionálnej a miestnej infraštruktúry pamäťových a fondových inštitúcií	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

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								
Projekt 2.1.1	680	680	510	170	136	0	34	0	0
Projekt 2.1.2	607	607	455	152	121	0	30	0	0



Projekt 2.1.3	144	144	108	36	29	0	7	0	0
Projekt 2.1.4	109	109	82	27	22	0	5	0	0
Projekt 2.1.5	126	126	95	32	25	0	6	0	0
Projekt 2.2.6	80	80	60	20	16	0	4	0	0
Projekt 2.2.7	410	410	308	103	82	0	21	0	0
Ciel' 2.2	Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.								
Projekt 2.1.1	30	30	23	8	6	0	2	0	0
Spolu	2 186	2 186	1 640	547	437	0	109	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
2009	361	361	271	90	72	0	18	0	0
2010	424	424	318	106	85	0	21	0	0
2011	444	444	333	111	89	0	22	0	0
2012	444	444	333	111	89	0	22	0	0
2013	186	186	139	46	37	0	9	0	0
2014	123	123	92	31	25	0	6	0	0
2015	103	103	77	26	21	0	5	0	0
2016	103	103	77	26	21	0	5	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	2186	2186	1640	547	437	0	109	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program INFORMATIZÁCIA SPOLOČNOSTI	
Prioritné osi programu	Fond
1 Efektívna elektronizácia verejnej správy a rozvoj elektronických služieb vrátane informatizácie zdravotníctva	ERDF
2 Rozvoj pamäťových a fondových inštitúcií a obnova ich národnej infraštruktúry	ERDF
3 Zvýšenie prístupnosti k širokopásmovému internetu	ERDF
4 Technická pomoc	ERDF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program DOPRAVA		
Prioritné osi programu	Hlavné aktivity v rámci prioritnej osi (opatrenia)	Fond
1 Modernizácia a rozvoj železničnej infraštruktúry	1.1 Modernizácia a rozvoj železničných tratí (TEN -T + ostatné)	KF
2 Rozvoj cestnej infraštruktúry (TEN -T)	2.1 Výstavba diaľnic (TEN -T)	KF



3 Modernizácia a rozvoj infraštruktúry intermodálnej prepravy	3.1 Výstavba základnej siete verejných terminálov intermodálnej prepravy	KF
5 Modernizácia a rozvoj cestnej infraštruktúry (rýchlostné cesty a cesty I. triedy)	5.1 Výstavba rýchlostných komunikácií	ERDF
	5.2 Modernizácia a výstavba ciest I. triedy	ERDF
6 Rozvoj verejnej osobnej dopravy	6.1 Rozvoj železničnej a autobusovej verejnej osobnej dopravy	ERDF
7 Technická pomoc		KF

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.								
Projekt 3.1	510	510	383	128	102	0	26	0	0
Projekt 3.2	38	38	29	10	8	0	2	0	0
Projekt 3.3	507	507	380	127	101	0	25	0	0
Projekt 3.4	20	20	15	5	4	0	1	0	0
Projekt 3.5	16	16	12	4	3	0	1	0	0
Projekt 3.6	10	10	8	3	2	0	1	0	0
Projekt 3.8	550	550	413	138	110	0	28	0	0
Projekt 3.9	133	133	100	33	27	0	7	0	0
Projekt 3.11	128	128	96	32	26	0	6	0	0
Projekt 3.12	128	128	96	32	26	0	6	0	0
Projekt 3.13	106	106	80	27	21	0	5	0	0
Spolu	2 146	2 146	1 610	537	429	0	107	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
2009	303	303	227	76	61	0	15	0	0
2010	402	402	301	100	80	0	20	0	0
2011	404	404	303	101	81	0	20	0	0
2012	404	404	303	101	81	0	20	0	0
2013	171	171	128	43	34	0	9	0	0
2014	135	135	101	34	27	0	7	0	0
2015	132	132	99	33	26	0	7	0	0



2016	132	132	99	33	26	0	7	0	0
2017	63	63	48	16	13	0	3	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	2146	2146	1610	537	429	0	107	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program INFORMATIZÁCIA SPOLOČNOSTI	
Prioritné osi programu	Fond
1 Efektívna elektronizácia verejnej správy a rozvoj elektronických služieb vrátane informatizácie zdravotníctva	ERDF
2 Rozvoj pamäťových a fondových inštitúcií a obnova ich národnej infraštruktúry	ERDF
3 Zvýšenie prístupnosti k širokopásmovému internetu	ERDF
4 Technická pomoc	ERDF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program DOPRAVA		
Prioritné osi programu	Hlavné aktivity v rámci prioritnej osi (opatrenia)	Fond
1 Modernizácia a rozvoj železničnej infraštruktúry	1.1 Modernizácia a rozvoj železničných tratí (TEN -T + ostatné)	KF
2 Rozvoj cestnej infraštruktúry (TEN -T)	2.1 Výstavba diaľnic (TEN -T)	KF
3 Modernizácia a rozvoj infraštruktúry intermodálnej prepravy	3.1 Výstavba základnej siete verejných terminálov intermodálnej prepravy	KF
5 Modernizácia a rozvoj cestnej infraštruktúry (rýchlostné cesty a cesty I. triedy)	5.1 Výstavba rýchlostných komunikácií	ERDF
	5.2 Modernizácia a výstavba ciest I. triedy	ERDF
6 Rozvoj verejnej osobnej dopravy	6.1 Rozvoj železničnej a autobusovej verejnej osobnej dopravy	ERDF
7 Technická pomoc		KF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - REGIONÁLNY operačný program		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Infraštruktúra vzdelávania	1.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich vzdelávacích zariadení s cieľom zlepšenia podmienok vzdelávacieho procesu (materské, základné a stredné školy)	ERDF
2 Infraštruktúra sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately	2.1 Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia	ERDF
	2.2 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately s cieľom zvýšenia kvality nimi poskytovaných služieb	
3 Infraštruktúra pamäťových a fondových inštitúcií na regionálnej a miestnej úrovni a revitalizácia pamiatkového fondu	3.1. Modernizácia regionálnej a miestnej infraštruktúry pamäťových a fondových inštitúcií	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF



6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

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								
Projekt 4.5	57	57	43	14	11	0	3	0	0
Projekt 4.6	350	350	263	88	70	0	18	0	0
Projekt 4.7	650	650	488	163	130	0	33	0	0
Projekt 4.8	558	558	419	140	112	0	28	0	0
Spolu	1 615	1 615	1 211	404	323	0	81	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
2009	72	72	54	18	14	0	4	0	0
2010	142	142	107	36	28	0	7	0	0
2011	276	276	207	69	55	0	14	0	0
2012	276	276	207	69	55	0	14	0	0
2013	276	276	207	69	55	0	14	0	0
2014	276	276	207	69	55	0	14	0	0
2015	114	114	85	28	23	0	6	0	0
2016	114	114	85	28	23	0	6	0	0
2017	70	70	52	17	14	0	3	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	1615	1615	1211	404	323	0	81	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program ŽIVOTNÉ PROSTREDIE		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Integrovaná ochrana, racionálne využívanie vôd a protipovodňová ochrana	1.1 Zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou	ERDF/KF
	1.2 Odvádzanie a čistenie komunálnych odpadových vôd	



	1.3 Zabezpečenie komplexnej ochrany územia SR pred povodňami	
	1.4 Sledovanie a hodnotenie stavu povrchových vôd a podzemných vôd	
2 Ochrana ovzdušia, ozónovej vrstvy a minimalizácia nepriaznivých vplyvov klimatických zmien vrátane podpory obnoviteľných zdrojov energie	2.1 Ochrana ovzdušia	ERDF/KF
	2.2 Minimalizácia nepriaznivých vplyvov klimatických zmien vrátane podpory obnoviteľných zdrojov energie	
	2.3 Ochrana ozónovej vrstvy Zeme	
3 Odpadové hospodárstvo	3.1 Podpora technológií minimalizujúcich vznik odpadov pri výrobe	ERDF/KF
	3.2 Podpora aktivít v oblasti separovaného zberu	
	3.3 Podpora aktivít na zhodnocovanie odpadov	
	3.4 Nakladanie s vybranými druhmi nebezpečných odpadov	
	3.5 Odstraňovanie environmentálnych záťaží a uzatváranie a rekultivácia skládok odpadov	
4 Ochrana a regenerácia prírodného prostredia a krajiny	4.1 Programy starostlivosti o chránené územia vrátane území NATURA 2000 a programy záchrany pre kriticky ohrozené rastliny a živočíchy vrátane monitoringu druhov a biotopov	ERDF
	4.2 Infraštruktúra ochrany prírody a krajiny	
	4.3 Informačné a propagačné aktivity	
5 Technická pomoc		KF

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								
Projekt 5.2.1	80	80	60	20	16	0	4	0	0
Projekt 5.2.3	156	156	117	39	31	0	8	0	0
Projekt 5.2.4	103	103	77	26	21	0	5	0	0
Projekt 5.2.5	150	150	113	38	30	0	8	0	0
Cieľ 5.4	Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami.								
Projekt 5.4.3	62	62	47	16	12	0	3	0	0
Projekt 5.4.4	10	10	8	3	2	0	1	0	0
Projekt 5.4.5	31	31	23	8	6	0	2	0	0
Spolu	592	592	444	148	118	0	30	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
2009	62	62	47	16	12	0	3	0	0



2010	139	139	104	35	28	0	7	0	0
2011	139	139	104	35	28	0	7	0	0
2012	139	139	104	35	28	0	7	0	0
2013	83	83	62	21	17	0	4	0	0
2014	6	6	5	2	1	0	0	0	0
2015	6	6	5	2	1	0	0	0	0
2016	6	6	5	2	1	0	0	0	0
2017	6	6	5	2	1	0	0	0	0
2018	6	6	5	2	1	0	0	0	0
Spolu	592	592	444	148	118	0	30	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program ŽIVOTNÉ PROSTREDIE		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Integrovaná ochrana, racionálne využívanie vôd a protipovodňová ochrana	1.1 Zásobovanie obyvateľstva pitnou vodou	ERDF/KF
	1.2 Odvádzanie a čistenie komunálnych odpadových vôd	
	1.3 Zabezpečenie komplexnej ochrany územia SR pred povodňami	
	1.4 Sledovanie a hodnotenie stavu povrchových vôd a podzemných vôd	
2 Ochrana ovzdušia, ozónovej vrstvy a minimalizácia nepriaznivých vplyvov klimatických zmien vrátane podpory obnoviteľných zdrojov energie	2.1 Ochrana ovzdušia	ERDF/KF
	2.2 Minimalizácia nepriaznivých vplyvov klimatických zmien vrátane podpory obnoviteľných zdrojov energie	
	2.3 Ochrana ozónovej vrstvy Zeme	
3 Odpadové hospodárstvo	3.1 Podpora technológií minimalizujúcich vznik odpadov pri výrobe	ERDF/KF
	3.2 Podpora aktivít v oblasti separovaného zberu	
	3.3 Podpora aktivít na zhodnocovanie odpadov	
	3.4 Nakladanie s vybranými druhmi nebezpečných odpadov	
	3.5 Odstraňovanie environmentálnych záťaží a uzatváranie a rekultivácia skládok odpadov	
4 Ochrana a regenerácia prírodného prostredia a krajiny	4.1 Programy starostlivosti o chránené územia vrátane území NATURA 2000 a programy záchranu pre kriticky ohrozené rastliny a živočíchy vrátane monitoringu druhov a biotopov	ERDF
	4.2 Infraštruktúra ochrany prírody a krajiny	
	4.3 Informačné a propagačné aktivity	
5 Technická pomoc		KF

9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

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



Projekt 6.1.1	325	325	244	81	65	0	16	0	0
Projekt 6.1.2	94	94	71	24	19	0	5	0	0
Projekt 6.1.3	804	804	603	201	161	0	40	0	0
Projekt 6.1.4	123	123	92	31	25	0	6	0	0
Projekt 6.1.5	304	304	228	76	61	0	15	0	0
Projekt 6.1.6	130	130	98	33	26	0	7	0	0
Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.									
Projekt 6.2.5	206	206	155	52	41	0	10	0	0
Projekt 6.2.6	759	759	569	190	152	0	38	0	0
Spolu	2 745	2 745	2 059	686	549	0	137	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
2009	388	388	291	97	78	0	19	0	0
2010	665	665	498	166	133	0	33	0	0
2011	600	600	450	150	120	0	30	0	0
2012	630	630	473	158	126	0	32	0	0
2013	331	331	248	83	66	0	17	0	0
2014	54	54	41	14	11	0	3	0	0
2015	54	54	41	14	11	0	3	0	0
2016	24	24	18	6	5	0	1	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	2745	2745	2059	686	549	0	137	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - REGIONÁLNY operačný program		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Infraštruktúra vzdelávania	1.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich vzdelávacích zariadení s cieľom zlepšenia podmienok vzdelávacieho procesu (materské, základné a stredné školy)	ERDF
2 Infraštruktúra sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately	2.1 Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia	ERDF
	2.2 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately s cieľom zvýšenia kvality nimi poskytovaných služieb	



3 Infraštruktúra pamäťových a fondových inštitúcií na regionálnej a miestnej úrovni a revitalizácia pamiatkového fondu	3.1. Modernizácia regionálnej a miestnej infraštruktúry pamäťových a fondových inštitúcií	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program ZAMESTNANOSŤ A SOCIÁLNA INKLÚZIA		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Podpora rastu zamestnanosti a sociálnej inklúzie	1.1 Podpora programov v oblasti podpory zamestnanosti a riešenia nezamestnanosti a dlhodobej nezamestnanosti	ESF
	1.2 Podpora sociálnej inklúzie prostredníctvom rozvoja sociálnych služieb a opatrení sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a zdravotníckych služieb s osobitným zreteľom na marginalizované rómske komunity	
	1.3 Podpora vytvárania rovnosti príležitostí v prístupe na trh práce a podpora integrácie znevýhodnených skupín na trh práce s osobitným zreteľom na marginalizované rómske komunity	
	1.4 Podpora zosúladenia rodinného a pracovného života a starostlivosti o malé deti	
	1.5 Budovanie kapacít a zlepšenie kvality verejnej správy a mimovládnych neziskových organizácií	
3 Technická pomoc		ESF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program ZDRAVOTNÍCTVO		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Modernizácia zdravotníctva	1.1 Reštrukturalizácia, rozširovanie a modernizácia zdravotníckych zariadení	ERDF
	1.2 Informovanosť občanov	
	1.3 Zvýšenie informatizácie zdravotníctva	
2 Technická pomoc		ERDF

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.								
Projekt 7.1.1	283	283	212	71	57	0	14	0	0
Projekt 7.1.2	1 300	1 300	975	325	260	0	65	0	0
Projekt 7.1.3	15	15	11	4	3	0	1	0	0
Projekt 7.1.4	22	22	17	6	4	0	1	0	0
Projekt 7.1.5	77	77	58	19	15	0	4	0	0



Projekt 7.1.6	10	10	8	3	2	0	1	0	0
Projekt 7.1.7	14	14	11	4	3	0	1	0	0
Projekt 7.1.8	83	83	62	21	17	0	4	0	0
Projekt 7.1.9	15	15	11	4	3	0	1	0	0
Projekt 7.1.10	105	105	79	26	21	0	5	0	0
Projekt 7.1.11	20	20	15	5	4	0	1	0	0
Projekt 6.5.1.12	104	104	78	26	21	0	5	0	0
Cieľ 7.2. Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.									
Projekt 7.2.1	2 060	2 060	1 545	515	412	0	103	0	0
Projekt 7.2.8	93	93	70	23	19	0	5	0	0
Projekt 7.2.9	35	35	26	9	7	0	2	0	0
Projekt 7.2.10	310	310	0	310	0	0	310	0	0
Spolu	4 546	4 546	3 177	1 369	847	0	522	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
2009	291	291	218	73	58	0	15	0	0
2010	825	825	560	264	149	0	115	0	0
2011	820	820	557	263	148	0	115	0	0
2012	820	820	557	263	148	0	115	0	0
2013	744	744	500	244	133	0	111	0	0
2014	210	210	157	52	42	0	10	0	0
2015	210	210	157	52	42	0	10	0	0
2016	210	210	157	52	42	0	10	0	0
2017	210	210	157	52	42	0	10	0	0
2018	210	210	157	52	42	0	10	0	0
Spolu	4546	4546	3177	1369	847	0	522	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5 %

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	0 %	100 %

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program VZDELÁVANIE		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Moderné vzdelávanie pre	1.1 Premena tradičnej školy na modernú	ESF



znalostnú spoločnosť	1.2 Vysoké školy a výskum a vývoj ako motory rozvoja znalostnej spoločnosti	
	1.3 Celoživotné vzdelávanie pre všetkých ako základný princíp znalostnej spoločnosti	
	1.4 Zvyšovanie vzdelanostnej úrovne osôb s osobitými vzdelávacími potrebami so zreteľom na marginalizované rómske komunity	
3 Technická pomoc		ESF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - REGIONÁLNY operačný program		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Infraštruktúra vzdelávania	1.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich vzdelávacích zariadení s cieľom zlepšenia podmienok vzdelávacieho procesu (materské, základné a stredné školy)	ERDF
2 Infraštruktúra sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately	2.1 Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia	ERDF
	2.2 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately s cieľom zvýšenia kvality nimi poskytovaných služieb	
3 Infraštruktúra pamäťových a fondových inštitúcií na regionálnej a miestnej úrovni a revitalizácia pamiatkového fondu	3.1. Modernizácia regionálnej a miestnej infraštruktúry pamäťových a fondových inštitúcií	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

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.								
Projekt 8.1.1	155	155	116	39	31	0	8	0	0
Projekt 8.1.7	37	37	28	9	7	0	2	0	0
Projekt 8.1.10	52	52	39	13	10	0	3	0	0
Cieľ 8.3	Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.								
Projekt 8.3.2	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Projekt 8.3.3	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Spolu	246	246	183	63	49	0	14	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
2009	56	56	42	14	11	0	3	0	0
2010	56	56	42	14	11	0	3	0	0
2011	56	56	42	14	11	0	3	0	0
2012	56	56	42	14	11	0	3	0	0
2013	4	4	3	1	1	0	0	0	0
2014	4	4	3	1	1	0	0	0	0
2015	4	4	3	1	1	0	0	0	0
2016	4	4	3	1	1	0	0	0	0
2017	4	4	3	1	1	0	0	0	0
2018	4	4	3	1	1	0	0	0	0
Spolu	246	246	183	63	49	0	14	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5 %

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	0 %	100 %

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - REGIONÁLNY operačný program		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Infraštruktúra vzdelávania	1.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich vzdelávacích zariadení s cieľom zlepšenia podmienok vzdelávacieho procesu (materské, základné a stredné školy)	ERDF
2 Infraštruktúra sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately	2.1 Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia	ERDF
	2.2 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately s cieľom zvýšenia kvality nimi poskytovaných služieb	
3 Infraštruktúra pamäťových a fondových inštitúcií na regionálnej a miestnej úrovni a revitalizácia pamiatkového fondu	3.1. Modernizácia regionálnej a miestnej infraštruktúry pamäťových a fondových inštitúcií	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF



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.								
Projekt 9.1.1	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Projekt 9.1.2	2	2	0	2	0	0	2	0	0
Projekt 9.1.3	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Projekt 9.1.4	1	1	0	1	0	0	1	0	0
Cieľ 9.2	Rekreačno - relaxačné zázemie obce.								
Projekt 9.2.1	255	255	191	64	51	0	13	0	0
Projekt 9.2.2	10	10	0	10	0	0	10	0	0
Projekt 9.2.3	5 250	0	0	0	0	0	0	5 250	0
Projekt 9.2.4	560	560	420	140	112	0	28	0	0
Spolu	6 080	830	611	219	163	0	56	5 250	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
2009	1583	271	201	70	54	0	17	1313	0
2010	1583	271	201	70	54	0	17	1313	0
2011	1456	144	105	39	28	0	11	1313	0
2012	1456	144	105	39	28	0	11	1313	0
2013	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	6080	830	611	219	163	0	56	5250	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5 %

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
----------------	---------------------	---------------------



	<i>Celkom SR + EÚ</i>	
100%	0 %	100 %

Podpora podnikateľských aktivít v cestovnom ruchu

Finančná tabuľka pre investície realizované súkromným sektorom

Celkom VZ + SZ	verejné zdroje (VZ)	súkromné zdroje (SZ)
	<i>Celkom SR + EÚ</i>	
100%	50%	50%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program KONKURENCIESCHOPNOSŤ A HOSPODÁRSKY RAST		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Podpora konkurencieschopnosti podnikov a služieb najmä prostredníctvom inovácií	1.1 Inovácie a technologické transfery	ERDF
	1.2 Podpora spoločných služieb a infraštruktúry pre podnikateľov	
	1.3 Podpora inovačných aktivít v podnikoch	
	1.4 Zvyšovanie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike	
	1.5 Podpora podnikateľských aktivít v cestovnom ruchu	
	1.6 Podpora tvorby pracovných miest prostredníctvom rozvoja podnikania	
	1.7 Podpora druhospracovateľského potravinárskeho priemyslu	
2 Technická pomoc		ERDF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - REGIONÁLNY operačný program		
Prioritné osi programu	Opatrenia	Fond
1 Infraštruktúra vzdelávania	1.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich vzdelávacích zariadení s cieľom zlepšenia podmienok vzdelávacieho procesu (materské, základné a stredné školy)	ERDF
2 Infraštruktúra sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately	2.1 Budovanie nových zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately a obstaranie ich vnútorného zariadenia	ERDF
	2.2 Rekonštrukcia, rozširovanie a modernizácia existujúcich zariadení sociálnych služieb a sociálnoprávnej ochrany a sociálnej kurately s cieľom zvýšenia kvality nimi poskytovaných služieb	
3 Infraštruktúra pamäťových a fondových inštitúcií na regionálnej a miestnej úrovni a revitalizácia pamiatkového fondu	3.1. Modernizácia regionálnej a miestnej infraštruktúry pamäťových a fondových inštitúcií	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

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



Ciel' 10.1	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci								
Projekt 10.1.1	31	31	23	8	6	0	2	0	0
Ciel' 10.2	Vytvorenie podmienok na znížovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.								
Projekt 10.2.1	15	15	0	15	0	0	15	0	0
Spolu	46	46	23	23	6	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
2009	8	8	6	2	2	0	0	0	0
2010	12	12	6	6	2	0	4	0	0
2011	12	12	6	6	2	0	4	0	0
2012	12	12	6	6	2	0	4	0	0
2013	4	4	0	4	0	0	4	0	0
2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	46	46	23	23	6	0	17	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

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
Ciel' 11.1 Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.									
Projekt 11.1.1	17	17	13	4	3	0	1	0	0
Projekt 11.1.2	3	3	2	1	1	0	0	0	0
Projekt 11.1.3	7	7	5	2	1	0	0	0	0
Spolu	27	27	20	7	5	0	1	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
2009	5	5	4	1	1	0	0	0	0
2010	6	6	4	1	1	0	0	0	0
2011	6	6	4	1	1	0	0	0	0
2012	6	6	4	1	1	0	0	0	0
2013	1	1	1	0	0	0	0	0	0
2014	1	1	1	0	0	0	0	0	0
2015	1	1	1	0	0	0	0	0	0
2016	1	1	1	0	0	0	0	0	0
2017	1	1	1	0	0	0	0	0	0
2018	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Spolu	27	27	20	7	5	0	1	0	0

Finančné tabuľky prezentujú podiel spolufinancovania verejného a súkromného sektora v rámci jednotlivých opatrení.

Finančná tabuľka pre verejný sektor:

Finančná tabuľka pre verejný sektor:		
Celkom VZ + VS	verejné zdroje (VZ)	verejný sektor (VS)
	Celkom SR + EÚ	
100%	95 %	5%

10 ZABEZPEČENIE PHSR

Po schválení PHSR nastáva vlastná realizácia PHSR, jeho opatrení a úloh. Uskutočnenie aktivít uvedených v PHSR predpokladá určité finančné a administratívne zabezpečenie.

10.1 FINANČNÉ ZABEZPEČENIE PHSR

Finančné vyčíslenie jednotlivých aktivít sa v PHSR 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 PHSR 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.



10.2 ADMINISTRATÍVNE ZABEZPEČENIE PHSR

Nevyhnutnou podmienkou plnenia programu je administratívne zabezpečenie jeho realizácie. Realizácia vyžaduje pravidelnú systematickú prácu skupín odborníkov a pracovníkov samosprávy. Na tento účel sa doporučuje zriadiť nasledovné orgány s prepojením na vlastné ľudské zdroje:

1. Výbor pre PHSR

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

2. Komisia strategického rozvoja

Výkonný útvar, zabezpečujúci plánovanie a realizáciu úloh PHSR. Úlohou útvaru bude: vypracovávať projekty, koordinovať projekty, 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 PHSR, dohliadať nad ekonomickým čerpaním projektových prostriedkov, zbierať podklady o projektoch v rámci PHSR 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.

3. Koordinátor pre stratégiu

Bude mať za úlohu: fungovať ako výkonný tajomník, koordinovať realizáciu PHSR, predkladať správy, podieľať sa na určovaní priorít realizácie PHSR, 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.

4. Vlastní zamestnanci

Do realizácie PHSR budú zapojení aj ostatní zamestnanci.

11 MONITOROVANIE PHSR

Monitorovanie PHSR budú uskutočňovať:

- Výbor pre PHSR,
- Komisia strategického rozvoja,
- Koordinátor pre stratégiu,
- Obecné zastupiteľstvo,

11.1 SPÔSOB MONITOROVANIA PHSR

Monitorovanie plnenia PHSR bude vykonávať Komisia strategického rozvoja. Koordinátorovi pre stratégiu pracovníci Útvaru budú pravidelne predkladať správy o postupe realizácie a príprave projektov, o vlastnej činnosti a o iných aktivitách súvisiace s plnením PHSR. Koordinátor pre stratégiu bude predkladať na zasadnutia Výboru Správy o realizácii PHSR, pre posúdenie súladu aktivít s Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja. Výbor vydá k realizácii stanovisko, ktoré sa predloží poslancom na Obecné zastupiteľstvo pri schvaľovaní ročných rozpočtov.

Počas roka sa môže každý poslanec obecného zastupiteľstva oboznámiť s priebehom plnenia PHSR na Útvare strategického rozvoja alebo u Koordinátora pre stratégiu.



11.2 VYHODNOCOVANIE A SPÔSOB MODIFIKOVANIA PHSR

Hlavným hodnotiacim dokumentom PHSR bude *Správa o realizácii PHSR*, ktorú vypracuje Útvar strategického rozvoja.

Spôsob modifikovania PHSR

Predkladať návrhy na modifikovanie PHSR bude v právomoci Výboru pre PHSR. Koordinátor pre stratégiu môže tiež predkladať Výboru návrhy na doplnenie PHSR. Občania a inštitúcie môžu tiež v písomnej forme predložiť Útvaru návrh na modifikovanie PHSR.

Na zasadnutia Výboru v termíne schvaľovania obecného rozpočtu predloží Koordinátor *Dopadovú analýzu plnenia PHSR*.

Doplnenie PHSR sa uskutoční formou vypracovania *Návrhu na doplnenie PHSR*, ktorý bude obsahovať konkrétne nové špecifické ciele, opatrenia, aktivity a úlohy. Návrh sa predloží na schválenie obecnému zastupiteľstvu. Ak doplnenie PHSR bude spojené s možnosťou získať finančné prostriedky, alebo bude vyvolané inou nevyhnutnou potrebou, môže sa kvôli tomu tiež iniciovať mimoriadne zasadnutie Výboru alebo obecného zastupiteľstva.



12 ZÁVER

PHSR Obce Pribylina 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.

PHSR je otvoreným dokumentom, ktorý bude pravidelne polročne vyhodnocovaný a aktualizovaný na zasadnutiach obecného zastupiteľstva.

Predmetný PHSR Obce Pribylina bol schválený na zasadnutí obecného zastupiteľstva dňa:

..... UOZ / VZN č.

.....
pečiatka obce

.....
starosta obce



13 POUŽITÁ LITERATÚRA

1. Národný strategický referenčný rámec 2007-2013.
2. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Žilinského samosprávneho kraja.
3. Zákon č. 503/2001 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja, v znení neskorších predpisov.
4. Zákon č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov.
5. Zákon č. 303/1995 Z.z. o rozpočtových pravidlách, v znení neskorších predpisov.
6. Zákon č. 482/2003 Z.z. o štátnej pokladnici.
7. Zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov,
8. Zákon č. 156/2003 Z.z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov.
9. 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 Pribylina.
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., KLUKANOVA, 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.enviro.gov.sk/servlets/files/8994>.
25. http://www.mineraly.sk/files/lok/16_safarka.htm
26. http://enviroportal.sk/pdf/spravy_zp/kke02s.pdf
27. <http://volcanology.eligeos.org/permvolcincwc-5.html>
28. http://www.ucm.sk/FPV/katedry/biotechnolog/revue_nova_biotechnologica/revue_nova_biotechnologica_3_2/04_K_rajnakova.pdf.
29. <http://www.statistics.sk/mosmis/run.html>
30. <http://www.pribylina.sk/>
31. http://www.sazp.sk/slovak/struktura/copk/chodniky/chkosk3/kapitoly/kap_5.html
32. http://www.mineraly.sk/files/lok/16_safarka.htm
33. http://enviroportal.sk/pdf/spravy_zp/kke02s.pdf
34. <http://www.fns.uniba.sk/zp/knihy/index.htm>
35. Jozef Jakál, Geografický ústav SAV, Štefánikova 49, 814 73 Bratislava, Slovensko KRASOVÉ FORMY A ICH VÄZBA NA VLASTNOSTI RELIEFU A KLÍMY V ZÁPADNÝCH KARPATOCH
36. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/cernozem.htm>
37. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/fluvizem.htm>
38. http://www.rraza.sk/lmf_01.htm
39. ÚPD Pribylina
40. <http://web.tuke.sk/fberg-kgp/spis/geologia.htm>
41. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/kambizem.htm>
42. <http://oldwww.fns.uniba.sk/~krg/prilohy/kgamr/2004/podnedruhy1.htm>
43. Nábělek, F. (1979): Encyklopédia Slovenska, SAV, Bratislava
44. Kolektív, 2000: Morfogenetický klasifikačný systém pôd Slovenska. VÚPOP, Societas
45. Pedologica Slovaca, Bratislava, s. 74
46. Mazúr, E. (1980): Atlas SSR, SAV, Bratislava - kapitola pôdy
47. Minár, J. a kolektív (2001): Geografické spektrum 3. PRIF UK Bratislava
48. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/fluvizem.htm>
49. <http://www.mineraly.sk/files/hor/spras.htm>
50. Bizudová, M. 1993. Geomorfológia. 1. vyd. Bratislava: UK Bratislava, 1993. 228 s. -
51. Lukniš, M. 1972. Slovensko príroda. 1. vyd. Bratislava: Obzor, 1972. 920 s. -
52. Ciesarik, M. 1994. Geológia. Vysokoškolské skriptá. 1. vyd. Zvolen: LF: Katedra prírodného prostredia, 1994. 255 s. ISBN 80-228-0345-6 -
53. Čerman, R. 2003. Zemepisný atlas SR. 1. vyd. Bratislava: Mapa Slovakia Bratislava, s.r.o. , 2003. 96 s. ISBN 80-8067-006- 4 -
54. <http://sk.wikipedia.org/wiki/%C5%A0pec%C3%A1lne:Search?search=viklan&go=Cho%C4%8F>
55. Kolník P., 2001, Cestovný lexikón Slovenskej republiky, Bratislava, Vydavateľstvo Astor Slovakia, 212,
56. Plesník P., a kol. 1989, Malá slovenská vlastiveda, Bratislava, Vydavateľstvo Obzor, 91, 135, 222, 223,
57. A. Adamkovičová a kol., 2002, Správa o stave životného prostredia Žilinského kraja k roku 2002, SAŽP Banská Bystrica, Centrum revitalizácie zaťažených oblastí, Žilina, Stredisko Žilina,
58. Trnka A. a kol., 1998, Žilina, Príroda Trnavy, Trnavská univerzita v Trnave,
59. www.statistics.sk
60. <http://www.slovakia.travel/entitaview.aspx?l=1<=1&idp=41897>
61. <http://www.mojliptov.sk/region-liptov/mesta-a-obce/pribylina>, 10.6.2008



62. <http://www.liptov.sk/pribylina/index.html>, 10.6.2008
63. http://www.mineraly.sk/files/lok/301-400/355_slovgeo_slov_kotliny_liptovska.htm
64. (http://sk.wikipedia.org/wiki/Popradsk%C3%A1_kotlina, 10.6.2008).
65. (http://sk.wikipedia.org/wiki/Liptovsk%C3%A1_kotlina, 12.6.2008).
66. (http://sk.wikipedia.org/wiki/Podtatransk%C3%A1_kotlina, 12.6.2008).
67. Pôdno-ekologické pomery-liptovskej-kotliny, 2008
68. <http://sk.wikipedia.org>, 20.5.2008
69. <http://sk.wikipedia.org/wiki/Ra%C4%8Dkov%C3%A1>
70. [http://www.rokovania.sk/appl/material.nsf/0/37452345F48F1D2AC1257180003FABEC/\\$FILE/vlastnymat.rtf](http://www.rokovania.sk/appl/material.nsf/0/37452345F48F1D2AC1257180003FABEC/$FILE/vlastnymat.rtf)
71. <http://www.tanap.org/documents/60.html>
72. www.sopsr.sk/natura/

**Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja
Obce Pribylina
Programovacie obdobie 2009 – 2018
2009**

SCARABEO-SK ,s.r.o., Povstalecká cesta 16, 974 09 Banská Bystrica