



**PROGRAM HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE
PITEĽOVÁ**

PROGRAMOVACIE OBDOBIE 2010 - 2019



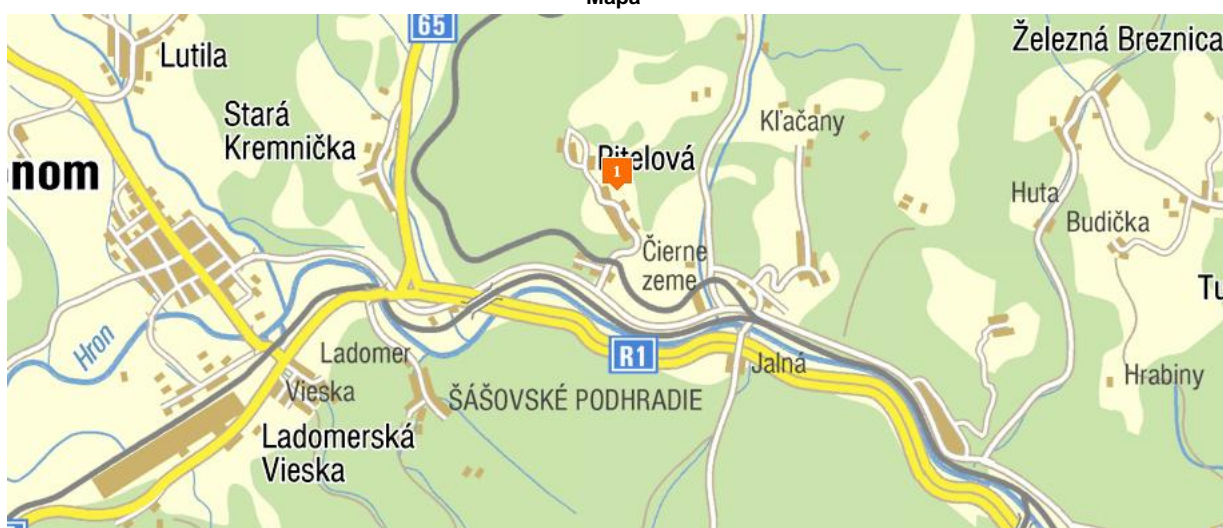
Pitelová

Erb



Vlajka

Mapa



Základné údaje

Kraj:	Banskobystrický
Okres:	Žiar nad Hronom
Región:	Pohronie
Nadmorská výška:	455 m n.m.
Rozloha:	10,813 km ²
Počet obyvateľov:	675 (31.12.2006)
Hustota obyvateľstva:	62 obyvateľ(ov)/km ²
Prvá písomná zmienka:	1264
Nacionále	
Štatistická územná jednotka:	517135
EČV:	ZH
PSČ:	966 11 (pošta Trnavá Hora)
Telefónna predvoľba:	0 45

Oficiálne adresy

Adresa obecného úradu:	Pitelová 79
E-mail:	
Telefón:	
Fax:	

Politika

Starosta:	Ján Kubík
-----------	-----------



OBSAH

1 ÚVOD.....	5
2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE	10
2.1 HISTÓRIA OBCE	10
2.2 PRÍRODNÉ POMERY	10
2.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	17
2.4 DOPRAVA	21
2.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	23
2.6 OBYVATEĽSTVO	29
2.7 VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ	32
2.8 BÝVANIE	34
2.9 PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY	35
2.10 ŠKOLSTVO A VZDELANIE	36
2.11 SOCIÁLNA SFÉRA	36
2.12 ZDRAVOTNÍCTVO	36
2.13 ŠPORT	36
2.14 KULTÚRA	37
2.15 UBYTOVACIE ZARIADENIA	37
2.16 STRAVOVACIE A REŠTAVRAČNÉ SLUŽBY	37
2.17 CESTOVNÝ RUCH	37
2.18 REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE ZA ROKY 2004 – 2008	38
2.19 SAMOSPRÁVA	38
3 VÍZIA A POSLANIE OBCE PITELOVÁ	39
4 PRIORITNÉ ROZVOJOVÉ OBLASTI OBCE	42
5 SWOT ANALÝZY	44
5.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	47
5.2 DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	48
5.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	49
5.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	50
5.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	51
5.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO	52
5.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT	54
5.8 KULTÚRA	55
5.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	56
5.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	56
5.11 INFORMATIZÁCIA OBCE	57
5.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE PITELOVÁ	59
6 STRATEGICKÝ CIEĽ	65
6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	67
6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	69
6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	70
6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	71
6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	72
6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	73
6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	74
6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	76
6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	77
6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	78
6.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	79
7 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY	80
7.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	80
7.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	82
7.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	83
7.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	84
7.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	85
7.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	86
7.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT	87
7.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	89
7.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	90
7.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ	91
8 AKČNÝ PLÁN	93



8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ.....	94
8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	99
8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	101
8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	104
8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	106
8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	109
8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT.....	112
8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	115
8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	119
8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ.....	121
8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	122
9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU	124
9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ.....	124
9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE	127
9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	128
9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO	130
9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	131
9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO	133
9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT.....	134
9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA	136
9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH	137
9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ.....	139
9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE	140
10 ZABEZPEČENIE PHSR	141
10.1 FINANČNÉ ZABEZPEČENIE PHSR	141
10.2 ADMINISTRATÍVNE ZABEZPEČENIE PHSR	141
11 MONITOROVANIE PHSR	142
11.1 SPÔSOB MONITOROVANIA PHSR.....	142
11.2 VYHODNOCOVANIE A SPÔSOB MODIFIKOVANIA PHSR	142
12 ZÁVER	143
13 POUŽITÁ LITERATÚRA	144



1 ÚVOD

Dokument „ Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Pitelová s výhľadom do roku 2019 (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 Pitelová 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 Pitelová, 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 Pitelová je súčasťou sústavy základných dokumentov podpory regionálneho rozvoja v Slovenskej republike. Táto sústava je členená na strategické a programové dokumenty vypracovávané na úrovni štátu, sektorov, samosprávnych krajov, regiónov a obcí a programové dokumenty Európskej únie (pre využitie zdrojov predvstupových a štrukturálnych fondov).

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

- Národného strategického referenčného rámca 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 Banskobystrického 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 pólův 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 pólův rastu NSRR

Programové dokumenty Európskej únie pre využitie štrukturálnych fondov tvoria:

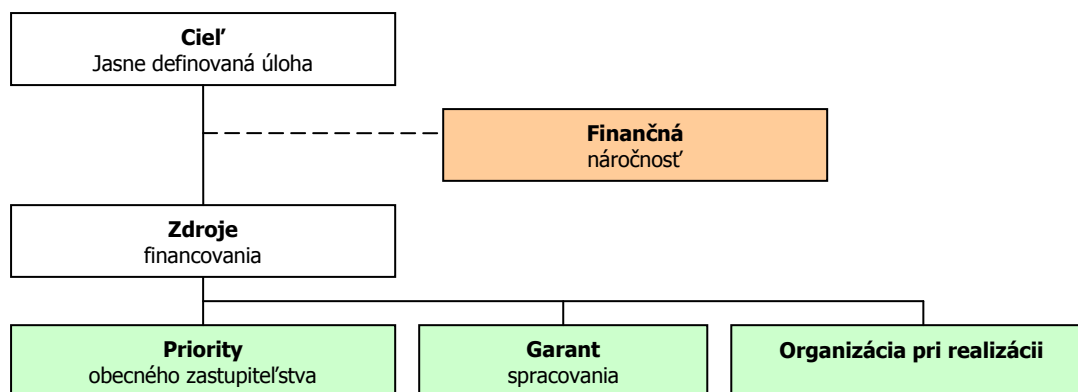


- Národný (regionálny) rozvojový plán (RDP – Regional Development Plan), ktorý je hlavným dokumentom pre vyjednanie podpory zo Štrukturálnych fondov Európskej únie.
- Rámec podpory spoločenstva (CSF – Community Support Framework), ktorý bude vytvorený na základe Národného rozvojového plánu v spolupráci 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 celostátny 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 Pitelová 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 Pitelová. 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

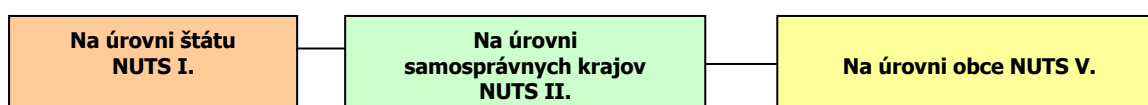
V zmysle zákona č. 503/2001 Z. z. sa financovanie regionálneho rozvoja realizuje na troch úrovniach: Na mikroregionálnej úrovni je možné rozvojové aktivity financovať jedine združením zdrojov nižšej úrovne, čiže obcí. Združenie obcí, ktorého je obec členom, nedisponuje spoločným mikroregionálnym fondom, 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 Banskobystrický samosprávny kraj a financovanie inštitúcií v jeho zriaďovateľskej kompetencii. Ďalšími doplnkovými zdrojmi, ktoré možno definovať na úrovni jednotlivých aktivít sú predovšetkým štrukturálne fondy EÚ. Ich využitie v rámci jednotlivých aktivít je možné stanoviť len indikatívne bez určenia výšky požadovanej podpory s cieľom prispieť ku koordinácii realizácie rozvojových aktivít.



- Pri zostavovaní finančného plánu a zaistovaní finančnej podpory je potrebné zamerať sa na tie opatrenia, ktoré sú nedostatočne podporované zo štátneho rozpočtu, alebo nie sú podporované vôbec.
- Pri zabezpečovaní základných potrieb občanov postupuje samospráva podľa zákona číslo 369/1990 Z.z. O obecnom zriadení a v zmysle zákona č. 138/1991 Zb. O majetku obcí v znení neskorších predpisov.
- Na plnenie svojich úloh má 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 Pitelová nasledovné strategické dokumenty:



Podporné materiály

Pri vypracovaní Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Pitelová 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 Pitelová 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
11.	Bratislavský kraj	MVRR SR	-	ERDF

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

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



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 Pitelová súčasťou okresu Žiar nad Hronom a Vyššieho územného celku Banská Bystrica.

Základná charakteristika obce Pitelová	
Kód obce	517135
Názov okresu	Žiar nad Hronom
Názov kraja	Banskobystrický
Štatút obce	obec
PSČ	966 11
Telefónne smerové číslo	045
Prvá písomná zmienka o obci - meste - rok	1264
Nadmorská výška obce - mesta v m	457
Celková výmera územia obce [m ²]	10 813 961
Hustota obyvateľstva na km ²	62
Kód obce	517135
Zdroj: ŠÚ SR	

Nadmorská výška obce je 457 m.n.m. a radí sa k vyššie položeným obciam. Celková výmera územia presahuje 10,8 mil. m². Z hľadiska hustoty osídlenia patrí obec k slabo zaľudneným obciam. Vyššiu hustotu vykazujú centrálna časť obce vedená pozdĺž hlavnej cesty.

2.1 HISTÓRIA OBCE

Pitelová sa prvý krát spomína v r. 1264, ale listina už ako dôkaz neexistuje. Prvá zachovaná zmienka je z roku 1487. Tu sa obec spomína pod názvom PICHTOFALVA. Dnešné pomenovanie sa uvádza v r. 1564. Počas vývoja obce sa názov veľakrát menil. Pôvodne ležala obec pri rieke Hron. V období tureckých vojen a stavovských povstaní bola viackrát vypálená, v dôsledku čoho sa presťahovala do hôr. Nájazdy Turkov a Kurucov trvali skoro 200 rokov (1543-1710) Turci odvliekli ľudí so sebou a zabíjali ich. Správa z roku 1648 hovorí: „Všetko je prázdne, vyľudnené, len domy stoja“ Obyvatelia ušli pred Turkami.. Následkom zlej výživy a zápachu mŕtvol sa vr. 1709 objavil na 3 roky na celom území mor.

Kraj v ktorom sa obec nachádza pokrývali ťažko prechodné lesy, ktoré patrili kráľom z rodu Arpádovcov. Lesy boli obľúbeným miestom na usporiadanie poľovačiek kráľovskej družiny. Povest' hovorí o tom, že na týchto loveckých potulkách pomáhali aj obyvatelia bývajúcí v osade a pri oddychu sa ponúkali prípitkom „PITE-LOVCI“. Takto vraj osada dostala pomenovanie Pitelová.

Vznikom samostatnej Československej republiky sa začína aj nové dynamickejšie obdobie rozvoja obce. Staré administratívne členenie sa mení k 01.01.1923. Takto vzniká okres Kremnica, pod ktorý spadá aj obec Pitelová. Kremnický okres bol ďalej rozdelený na 9 obvodných notariátov, pričom naša obec bola zadelená pod notariát Sv. Kríž nad Hronom. V roku 1960 sa po reorganizácii územného usporiadania sa naša obec stáva súčasťou nového okresu Žiar nad Hronom. V roku 1996 sa novým územnosprávnym členením pôvodný okres Žiar nad Hronom rozdelil na okresy Žiar nad Hronom, Banská Štiavnica a Žarnovica, pričom začlenenie obce sa nemení a je v platnosti i v súčasnosti.

2.2 PRÍRODNÉ POMERY

Vymedzenie územia

Obec Pitelová leží na strednom Slovensku, cca. 8 km na východ od okresného mesta Žiar nad Hronom. Obec Pitelová patrí podľa územno-správneho členenia do Banskobystrického kraja a okresu Žiar nad Hronom. Kataster obce susedí na severe s katastrom obce Jastrabá, na východe s Trnavou Horou a západnú hranicu tvorí kataster obce Stará Kremnička. Rozlohou (1081 ha) ako aj počtom obyvateľov (652) patrí obec Pitelová medzi malé obce Slovenska.

Pitelová leží v nadmorskej výške 457 m (stred obce) v geomorfologickom celku Kremnické Vrchy. Južná časť katastra je súčasťou Žiarskej kotliny. Z pôdnych typov hnedé lesné pôdy - kambizeme. Územie chotára bolo v minulosti v centre značne odlesnené. Podľa fytogeografického členenia patrí kataster obce do obvodu západokarpatskej flóry. Z drevín sú zastúpené napr. buk, breza, osika, jedľa, smrek,



borovica. Z hľadiska fauny (živočíšstva) patrí kataster obce do zóny živočíšstva listnatých lesov. Vyskytujú sa tu líška obyčajná, zajac poľný, srnec hôrny, jeleň, sojka obyčajná, bažant či rôzne druhy hlodavcov a hmyzu. Na území obce sa nenachádza žiadna významná chránená oblasť. Z juhu zasahuje do oblasti CHKO Štiavnické vrchy

Geomorfológia

Reliéf oblasti modeluje niekoľko pohorí: zo severu zasahuje do katastra obce pohorie Kremnické vrchy, z južnej strany pohorie Štiavnické vrchy. Južná časť obce leží v Žiarskej kotline, cez ktorú preteká rieka Hron.

Kremnické vrchy

Kremnické vrchy sú sopečným pohorím v centrálnej časti Slovenska, súčasť provincie Západné Karpaty, subprovincie Vnútrotné Západné Karpaty a oblasti Slovenské stredohorie. Hraničia s týmito geomorfologickými celkami: na severe sú to Veľká Fatra a Turčianska kotlina, na západe Žiar, Hornonitrianska kotlina a Vtáčnik, na juhu Žiarska kotlina a Štiavnické vrchy, na krátkom juhovýchodnom úseku Pliešovská kotlina a Javorie a na východe Zvolenská kotlina a Starohorské vrchy. Pôvodne stratovulkanická stavba bola pravdepodobne už v neogéne narušená tektonickými pohybmi a eróznou-denudačnými procesmi, takže polygenetický reliéf je od pôvodného úplne odlišný. Najväčšiu výšku dosahujú Flochovou 1317 m.n.m. Selektívnou eróziou sa v priebehu morfologického vývoja zdôrazňovali partie budované odolnými horninami, niekdajšie lávové prúdy. Úseky budované pyroklastikami, tufmi ako neodolné voči deštruktívnym subaerickým procesom sa prehlbovali. Výsledkom je rozčlenenie pohoria do sústavy chrbtov a rássoch oddelených hlbokými dolinami. Morfológicky sa zvlášť uplatňujú andezitové prúdy, na ktorých sú často bralné komplexy. Ďalší vplyv na reliéf mala periglaciálna modelácia v pleistocéne. Charakteristické sú aj kamenné moria. V pohorí sa zachovali 2 povrchy zarovňávania. Najvyššie časti majú v nadmorskej výške 800-900 m rozsiahle zarovnané povrchy, ktoré predstavujú zvyšky stredohorskej rovne. Charakteristicky je vyvinutá medzi Kremnickými Baňami a Kunešovom. Miestami z nej vystupujú periglaciálne hôrky. Nižšia poriečna roveň je vrchnopliocénna. Kremnické vrchy tvorí 5 podcelkov: Flochovský chrbát, Kunešovská planina, **Jastrabská vrchovina**, Malachovské a Turovské predhorie.

Žiarska kotlina

Žiarska kotlina je geomorfologický celok na strednom Slovensku, je súčasťou oblasti Slovenské stredohorie. Na severe a severozápade ju ohraničujú Kremnické vrchy, na juhu Štiavnické vrchy a na západe Vtáčnik. Osou kotliny je rieka Hron. Najnižší bod územia leží v južnej časti kotliny, v údolí Hrona (cca 200 m n. m.). V Žiarskej kotline sú lokalizované dve mestá - Žiar nad Hronom a Žarnovica a 14 obcí. Prítomnosť Závodu SNP v Žiari nad Hronom vytváralo vzhľadom na stiesnenosť kotliny (cirkulácia vzduchu) jednu z najviac znečistených oblastí na Slovensku (emisie, prašnosť), k čomu značne prispievala aj frekventovaná cestná doprava. V súvislosti s neúmerne znečisteným životným prostredím zanikla v kotline obec Horné Opatovce. Stav životného prostredia sa po modernizácii ZSNP upravil a do prírody sa vracajú jej pôvodní obyvatelia.http://sk.wikipedia.org/wiki/%C5%BDiarska_kotlina

Žiarska kotlina sa nachádza na strednom toku Hrona, tiahne sa po jeho pravej strane zo severovýchodu na juhozápad. Jej rozloha je približne 110 km². Ohraničujú ju pomerne vysoké pohoria – Vtáčnik, Kremnické a Štiavnické vrchy. Územie Žiarskej kotliny patrí k západokarpatskému vulkanickému oblúku, leží teda v stredo-slovenských neogénnych vulkanických útvaroch a predstavuje tektonickú depresiu medzi okolitými pohoriami. Jej výplň tvoria súvrstvia tufitov, ílovcov a zlepcov s tenkými vložkami uhliar. Vo východnej časti kotliny sa vyskytujú limnokvarcity, ktoré vznikli vyzrážaním z hydrotermálnych prameňov pri doznievaní ryolitovej fázy sopečnej činnosti. Spomenuté okolité pohoria sú utvorené z výlevných magma-tických hornín – ryolitov, andezitov a čadičov (tieto sú charakteristické stĺpovitou odlučnosťou). Vyskytuje sa tu aj vulkanické sklo – perlit. Výlevné magmatické horniny sa často striedajú s pyroklastickým materiálom (sopečný piesok a sopečný popol) premeneným na tufy a tufity. Údolná niva Hrona je vybudovaná zo štrku, piesku, hĺn a svahových sutín. Žiarska kotlina patrí do skupiny kotlín, kde sa už zriedkavejšie nachádzajú hnedozeme. Prevládajú tu ilimerizované až oglejené pôdy, ktoré sa občas striedajú s hnedými lesnými pôdami. V úrodnej nive Hrona sa nachádzajú nivné pôdy, ktoré pri zvýšenej hladine rieky bývajú zamokrené. Vegetačný kryt je v súčasnosti poznačený činnosťou človeka. Všetka orná pôda bola už dlhý čas obhospodarovaná. Okolité lesy sú najčastejšie bukové, premiešané s dubmi, smrekmi, borovicami, alebo hrabmi – pôvodná lesná prikrývka sa



zmenila. Žiarska kotlina nemá osobitné zvieratstvo, vyskytujú sa tu skoro všetky druhy zvierat a vtáctva, ktoré žijú na strednom Slovensku. Nadmorská výška sa tu pohybuje približne okolo 225 m. n. m. Najnižšie je položená južná časť kotliny 198 m. n. m. (Brehy).

Geologické pomery

Kremnické vrchy sú najsevernejším stredoslovenským sopečným pohorím. Na severe hraničia s Veľkou Fatrou na čiare Tajov - Horná Štubňa, na východe so Zvolenskou kotlinou, na juhu so Štiavnickými vrchmi v **doline Hrona** medzi Budčou a Žiarom nad Hronom, na juhozápade so **Žiarskou kotlinou**, na západe s Vtáčnikom a Handlovskou kotlinou a na severozápade so Žiarom a Turčianskou kotlinou.

O podloží sopečného komplexu možno usudzovať len na základe útvarov, ktoré sa ponárajú pod vulkanity na ich obvode. Na severnom a severovýchodnom okraji sú to najmä dolomity chočského príkrovu a miestami útvary krížňanského príkrovu. Na úseku Kordíky-Králiky vystupuje spod sopečných hornín bazálne súvrstvie eocénu, zlepenca, pieskovce a numulitové vápence. Podľa geofyzikálnych výskumov v podloží tiahne sa asi stredom pohoria morfológická elevácia (vyvýšenina), ktorá je pokračovaním pohoria Žiaru. Severne od nej je menšia depresia (zníženie), do ktorej asi pokračuje eocén od Kordík a Králik. Na juh od elevácie podložie strmo klesá do **Žiarskej kotliny**. Na stavbe pohoria sa zúčastňujú najmä andezity druhej, čiastočne i tretej fázy a ich tufy, ako aj ryolity a ich tufy tretej fázy. Finálne vulkanity vystupujú sporadicky. V rozložení sopečných hornín vidíme určitú zákonitosť. Andezity a ich tufy budujú prevažnú časť pohoria v súvislom celku, ryolity a ich tufy sa sústreďujú do juhozápadnej časti pohoria priliehajúcej k Žiarskej kotline, do okolia Bartošovej Lehôtky. Okrem toho sa ryolity vyskytujú sporadicky aj v okolí Kremnice a Turčeka. Andezity druhej fázy sú pyroxenické a vystupujú spolu s tufmi, v ktorých tvoria množstvo menších telies, predstavujúcich zvyšky prúdov. Budujú väčšinou vrcholové časti horských hrebeňov. Skladajú sa z porfyrických výrastlíc hyperstenu, diopsidu, augitu, amfibolu, biotitu a stredne zásaditých živcov, ktoré sú uložené v základnej hmote. V okolí Kremnice sú pyroxenické andezity silne premenené hydrotermálnymi roztokmi. Takýto proces nazývame propylitizáciou.

Propylitizované andezity majú obyčajne svetlozelenú farbu, spôsobenú kaolinizačnými premenami. V týchto horninách sa nachádzajú zlatonosné kremnické rudné žily. Dalším typom andezitov druhej fázy sú andezity pyroxenicko-amfibolické s biotitom, vyskytujúce sa v okolí Kremnice, Kopernice a Kunešova. Andezitové výlevy sprevádzalo vyvrhovanie veľkého množstva popola a balvanov, čiže pyroklastík. Vznikli z nich tufy a aglomeráty, ktoré prevažujú nad lávami a boli uložené na suchej zemi. Veľké rozšírenie balvanovitých tufov svedčí o veľkej explozívite erupcií za tejto fázy. Na okrajoch pohoria prechádzajú tieto pyroklastiká do pyroklastík, čo sa usadili už sčasti vo vodnom prostredí, a napokon do sedimentov, ktoré vznikli celkom vo vodnom prostredí, kde sa strieda ílovitý materiál so sopečným popolom (tufity). K tretej andezitovej fáze patria andezity amfibolicko-biotitické. Vyskytujú sa medzi Krahuliami a Horným Turčekom, ako aj severne od Hronskej Breznice, a tvoria väčšie telesá. Majú hruboporfyrickú (hrubovýrastlicovú) štruktúru s výrastlicami labradoru a sklovitú základnú hmotu. Pyroklastiká tejto fázy sú málo zastúpené. Majú brekciovitý vývoj a sú zložené z chaotických zhlukov balvanovitých tufov. Ryolity majú viacero obmien, vyskytujú sa ako celistvé, pórovité a struskovité. Skladajú sa z výrastlíc kremeňa, sanidínu, oligoklasu a biotitu, uložených v sklovitej základnej hmote. Ryolitová láva bola dosť hustá, a preto netiekla z kráterov na veľké vzdialenosti, ale sa nakopila v ich blízkosti. Výlevy ryolitov sa striedali s vyvrhovaním popola, ktorý sa usadzoval buď na suchej zemi, alebo v jazere Žiarskej kotliny. S tretou ryolitovou fázou je spojený zvýšený výskyt kyseliny kremičitej, ktorá spôsobila rozsiahle prekrmenenie horninových komplexov, najmä v kremnickom rudnom obvode. Najmladšími horninami v Kremnických vrchoch sú bazaltoidné andezity, ktoré predstavujú začiatok finálneho vulkanizmu. Sú zachované ako krátke hrubé prúdy, prípadne ako žily. Obsahujú olivín, augit, labrador a hyperstén. Vystupujú na tektonických líniiach smeru SSV-JJZ (kol. autorov, 1972), (http://www.minerality.sk/files/lok/301-400/375_slovgeo_krem_vrchy.htm, 1.4.2009).

Stavba vulkanitov Kremnických vrchov je nejednotná, značne závislá od lokalizácie vulkanických centier a tektonického rozčlenenia do do hrasťovo-prepadlinovej stavby. Zatiaľ čo v kremnickom grabene sú vo veľkej hrúbke zastúpené bádenské vulkanity predgrabenového štádia zlatostudnianska formácia) a v hrúbke až 1 000 m výplň grabenu (turčecká formácia a formácia Kremnického štítu), v jeho okolí tieto vulkanity absentujú, alebo majú podstatne redukovanú hrúbku a prevládajú vulkanity sarmatu (rematská, flochovská, sielnická a turovská formácia) s centrami aj na okrajových zlomoch grabenu. Na báze vulkanitov vystupuje kordické súvrstvie spodného bádenu. Súvrstvie reprezentujú variabilne



nevulkanické a tufitické ílovce, siltovce a pieskovce, redeponované tufy, epiklastické vulkanické pieskovce a uhol'né ílovce s vložkami uhlia a polohami konglomerátov s nevulkanickým materiálom. V južnej a juhozápadnej časti územia dominujú laminované ílovce, siltovce a jemné pieskovce uložené v morskom prostredí. V nadloží kordického súvrstvia vystupujú extrúzivne telesá amfibolicko-pyroxenických andezitov, miestami s akcesorickým granátom. Komplex andezitov s granátom nie je súvislý a východne od Handlovej značne narušený zosúvaním. Zlatostudnianska formácia predstavuje reliktý rozsiahleho stratovulkánu pyroxenických a amfibolicko-pyroxenických andezitov bádenského veku s centrom v oblasti Kremnice. V centrálnej zóne v rámci vyzdvižnutého bloku kremnickej hrasti zlatostudniansku formáciu reprezentuje intenzívne premenený komplex intruzív s reliktami spodnej časti vulkanickej stavby. Prevládajúcim typom hornín sú masívne propylitizované andezitové porfýry silov a lakolitov, medzi ktorými vo forme reliktov vystupujú intenzívnejšie premenené andezity lávových prúdov a vulkanoklastiká. V hlbšej úrovni centrálnej zóny boli vrtmi identifikované aj intrúzie dioritových porfýrov, dioritu a gabrodioritu. V rámci vyzdvižnutého bloku východne od kremnického grábenu má zlatostudnianska formácia typickú stratovulkanickú stavbu. Je budovaná striedajúcimi sa lávovými prúdmi, pyroklastickými prúdmi a epiklastickými vulkanickými brekciami pyroxenických a amfibolicko-pyroxenických andezitov. Východným a jv. Smerom sa hrúbka formácie znižuje, ubúda lávových prúdov a hrubých epiklastických vulkanických brekcií a pribúda drobných epiklastických brekcií, konglomerátov a pieskovcov. Na báze formácie tu vyčleňujeme komplex Suchého vrchu, budovaný najmä zbrekčovatenými lávovými prúdmi a hyaloklastitovými brekciami pyroxenických andezitov, ktoré indikujú počiatkové subakválne prostredie. Turčeská formácia predstavuje litologicky pestrý súbor lávových prúdov, hyaloklastitových brekcií, autochtónnych a redeponovaných pyroklastík a epiklastík bazaltov, bazaltických andezitov a leukokrátnych andezitov, ktoré vytvárajú spodnú časť výplne kremnického grábenu a brabenu Žiarkej kotliny v hrúbke až 600 m. Formácia Kremnického štítu predstavuje vrchnú časť výplne kremnického grábenu v hrúbke až 500 m a priestorovo je naňu obmedzená. Formácia má charakter efúzívneho komplexu pyroxenických, amfibolicko-pyroxenických a biotiticko-amfibolicko-pyroxenických andezitov s jednotlivými prúdmi hrúbky 30-150 m. Krahul'ská formácia predstavuje produkty extrúzivnej aktivity biotiticko-amfibolických andezitov, ktoré sledujú severo-južné ihráčske zlomové pásmo. Predpokladáme súvis so studenskou formáciou štiavnického stratovulkánu, respektíve s jej magmatickým zdrojom. Je reprezentovaná dvoma extrúzivnými telesami, niekoľkými dajkami a ojedinelými výskytmi epiklastík.

Ako flochovskú a rematskú formáciu vyčleňujeme reliktý sarmatských stratovulkánov pyroxenických andezitov v s. a z. časti Kremnických vrchov. Centrálnu zónu budujú striedajúce sa tenké, silno zbrekčovatené lávové prúdy a pyroklastiká s periklinálnym uložením. V proximálnej zóne prevládajú lávové prúdy, pyroklastické prúdy (r.f.) a epiklastické vulkanické brekcie, ktoré v distálnej zóne prechádzajú do konglomerátov a pieskovcov. Sielnicka formácia predstavuje súbor lávových prúdov, pyroklastických prúdov, svetlých epiklastík amfibolicko-pyroxenických andezitov s vysokým obsahom pemzy a vulkanosedimentárnych hornín v jv. Časti Kremnických vrchov. Vulkanické centrum predpokladáme v mieste extrúzivného telesa andezitu pri Turovej. Turovská formácia predstavuje produkty vulkanizmu tmavých pyroxenických andezitov v nadloží sielnickej formácie v jv. Časti Kremnických vrchov. Centrálnu zónu formácie predstavujú neky a pyroklastické prúdy v okolí Turovej. V proximálnej zóne vystupujú redeponované pyroklastiká, epiklastické vulkanické brekcie a pieskovce, ktoré východným smerom prechádzajú do konglomerátov a jemnejších pieskovcov, naznačujúc prechod do vulkanosedimentárneho súvrstvia vo Zvolenskej kotline.

Jastrabská formácia predstavuje produkty ryolitového vulkanizmu vrchného sarmatu - súbor extrúzií, lávových prúdov, tufov a epiklastík, ktoré v rámci grábenu **Žiarkej kotliny** v južnej časti Kremnických vrchov vytvára súvislý komplex v hrúbke 100-300 m. K **jastrabskej** formácii priradíme aj dajky ryolitov až granitových porfýrov v priestore kremnického epitermálneho ložiska drahých kovov, ktoré geneticky súvisí s ryolitovým vulkanizmom.

Formácia Vlčieho vrchu predstavuje reliktý malého stratovulkánu alkalicko-vápenatých bazaltov až bazaltických andezitov panónskeho veku s centrom na ihráčskom zlomovom systéme. V centre vulkánu vystupujú neky a dajky v prostredí pyroklastických brekcií. Relikty vulkanického kužeľa sú budované tufmi, pemzovými tufmi a aglomerátmi, v jeho vonkajšej časti prevládajú tenké zbrekčovatené lávové prúdy, aglutináty a aglomeráty. Okolo vulkanického kužeľa vystupuje komplex lávových prúdov, len ojedinele sú prítomné vložky epiklastík alebo tufov. Komplex Šibenického vrchu panónskeho veku je reprezentovaný celým radom samostatných telies alkalicko-vápenatých bazaltov a bazaltických



andezitov vystupujúcich v prostredí hornín **jastrabskej formácie** v južnej časti Kremnických vrchov. Prítomné sú dajky, sily, lakolity, lávové prúdy a v oblasti Šibeničného vrchu aj reliktu kužela freatomagmatických pyroklastík. Do oblasti vulkanitov Kremnických vrchov zasahujú na jz. vulkanity Vtáčnika, na jv. vulkanity Javoria a z južnej časti produkty Štiavnického stratovulkánu. Vulkanosedimentárne horniny sa podieľajú na výplni Turčianskej, Zvolenskej a severnej časti **Žiarskej kotliny** (Lexa, J., et al., 1998), (http://www.mineraly.sk/files/lok/36_kremnicke_vrchy.htm, 1.4.2009).

Geotermálna energia

Žiarska kotlina je súčasťou vymedzenej hydrogeotermálnej oblasti stredoslovenských neovulkanitov – severozápadná časť. Kotlina predstavuje vnútrokarpatskú depresiu v rámci stredoslovenských neovulkanitov, situovanú medzi pohorím Štiavnických vrchov, Kremnických vrchov a Vtáčnikom, kde maximálna hĺbka predterciérneho podlažia (oblasť medzi Žiarom n/H a Lovčou) dosahuje až okolo 3500 m pod úrovňou mora. Výplň kotliny tvoria produkty najmä andezitového a ryolitového vulkanizmu (báden-sarmat) a sedimenty panonu až kvartéru. Predterciérne podlažie je budované hronikom, a to v juhovýchodnej a severozápadnej časti územia triasovými karbonátmi a v strednej časti územia ipoltickou skupinou (melafýrová séria – bridlice, pieskovce). V hlbšej stavbe, pod hronikom, ležia mezozoické horniny (trias-krieda) série Veľkého boku, resp. krížňanského príkrovu. Dominantnými morfolotektonickými štruktúrami územia sú severná časť hodruško-štiavnickej hraste (mezozoický ostrov) a výrazná tektonicky rozčlenená žiarska depresia, zaberajúca hlavnú časť územia s hĺbkou predterciérneho podlažia až 3500 m (čiastková depresia medzi Lovčou a Žiarom n/H).

Z geotermického hľadiska možno Žiarsku kotlinu charakterizovať ako geotermicky vysoko aktívnu oblasť. Teploty v hĺbke 1000 m dosahujú 55-60 °C, hustota tepelného toku sa pohybuje od 80 do 100 mW/m² s charakteristickou hodnotou 95 mW/m². Značná časť predterciérneho podlažia kotliny je charakterizovaná teplotami 100 °C a vyššími v hĺbke pod 2100 m a hlbšie. Najvyššie teploty sú v strednej časti kotliny v čiastkovej depresii medzi Lovčou a Žiarom n/H, kde v hĺbke 3400 až 3500 m je teplota okolo 130 °C. Od stredu smerom k okraju kotliny teplota na predterciérnom podlaží klesá, čo súvisí so zmenšovaním sa hĺbky predterciérneho podlažia. Geotermálne vody v Žiarskej kotline sa nachádzajú v predterciérnom podlaží a sú viazané na triasové karbonáty (dolomity, vápence) hronika a série Veľkého boku, resp. krížňanského príkrovu. Rozloženie hydrogeotermálnych štruktúr sa kryje s rozšírením triasových karbonátov týchto tektonických jednotiek, ale aj s rozložením morfoštruktúr podlažia, ktorými sú poklesávajúci svah hodruško-štiavnickej hraste a žiarska depresia. Triasové karbonáty hronika v predmetnom území budujú vrchné hydrogeotermálne štruktúry (vrchnú sklenoteplickú a vrchnú žiarsku štruktúru), kde v hĺbkach 200 m až 4100 m sú predpokladané geotermálne vody s rezervoárovou teplotou v rozsahu 20-150 °C. V prevažnej časti kotliny je v hĺbkach 2200 až 4100 m teplota 100-150 °C. Triasové karbonáty série Veľkého boku, resp. krížňanského príkrovu budujú spodné hydrogeotermálne štruktúry (spodnú sklenoteplickú a spodnú žiarsku štruktúru), kde v hĺbkach okolo 200 m až cca 5000 m sa uvažuje s geotermálnymi vodami s rezervoárovou teplotou v rozsahu 30 - 160 °C. (http://www.enviro.gov.sk/servlets/page /868?c_id=2318&o_id=145, 1.4.2009).

Pôdne pomery

Kremnické vrchy vznikli sopečnou činnosťou, základom geologickej stavby sú lávové telesá. Andezity a ich tufy budujú prevažnú časť pohoria v súvislom celku, ryolity a ich tufy sa sústreďujú hlavne do juhozápadnej časti pohoria priliehajúcej k Žiarskej kotline. Okrem toho sa ryolity vyskytujú sporadicky aj v okolí Kremnice a Turčeka. Dominantným pôdnym typom sú **kambizeme** s lokálnym výskytom **kambizemí andozemných až andozemí**.

Andozeme majú zvláštne vlastnosti – fyzikálne a chemické, také, ktoré nepoznáme pri iných pôdach. Je to hlavne vysoká vodná kapacita a abnormálne vysoká sorpčná kapacita vzhľadom na relatívne nízky obsah častíc < 0,002 mm. Vodná kapacita sa veľmi zmenšuje po vysušení na vzduchu a toto zmenšenie je irreverzibilné. Zatiaľ čo v rôznych iných pôdach amorfný stav produktov zvetrávania býva len krátkodobý, prechodný a dotýka sa len malej časti pôdneho profilu, v andozemiach je tento stav prevažný a môže sa dlhodobo udržiavať. Za najpravdepodobnejšie vysvetlenie sa ukazuje, že príčinou zotrvávania amorfnej zložky je komplexovanie alofánov organickými látkami a trvalý stav silnej hydratácie produktov zvetrávania. Permanentná hydratácia bráni kryštalizácii.

Kambizeme typické, nasýtené (Eutric Cambisols)



Tvorí prevažnú časť pôdneho krytu pod trávnyimi porastami. Vyskytujú sa približne do nadmorskej výšky 800 m s rôznou hĺbkou a obsahom skeletu. Hĺbka pôdneho profilu po súvislú vrstvu skeletu, alebo pevnú horninu, je variabilná. Prevládajú stredne hlboké až hlboké pôdy (od 0,4 do 1,2 m). Kambizeme s plytkým profilom (do 0,3 m) sú zastúpené len ojedinele na vrchných častiach svahov a na miestach, kde sa pevná hornina vyskytuje blízko povrchu pôd. Humusový horizont, má hrúbku 0,15 až 0,20 m. Je to ochrický humusový horizont, t.j. svetlý s nižším podielom kondenzovaného - trvalého humusu. Hlbšie je prevažne svetlohnedý horizont pedogénneho zvetrávania - kambický horizont, ktorého hĺbka je 0,40 až 1,50 m a pod nim je pôdotvorný substrát. Kambizeme typické sú charakteristické ľahšou zrnitosťou. Výrazne prevládajú pôdy s piesočnatohlinitým humusovým horizontom. Profilový priebeh zrnitosti a pórovitosti (okolo 60 %) podmieňuje zvýšenú vysychavosť týchto pod v suchých mesiacoch, osobitne na svahoch s južnou expozíciou. Pôdna reakcia kambizemí typických je kyslá (4,5 až 5,0 pH/KCl). Sorpčný komplex je však nasýtený bázickými kationmi nad 50 - 60 %, čo je podmienené veľkým zastúpením ľahko zvetrávajúcich minerálov obsahujúcich Ca, Mg, K a Na. Hodnota výmennej kationovej sorpčnej kapacity je stredná, v humusovom horizonte od 19 do 25 cmol (+).kg⁻¹, čo je podmienené vysokou sorpčnou kapacitou humusu, ktorého je okolo 5 %.

Kambizeme typické, kyslé - nenасыtené (Dystric Cambisols)

Vyskytujú sa v nadmorských výškach približne nad 800 m (miestami na severne exponovaných svahoch aj nižšie). Hĺbka pôdneho profilu, jeho stavba a fyzikálne vlastnosti, sú ako u predchádzajúcej variety kambizemí. Pôdna reakcia je kyslá (4,5 až 5,0 pH/KCl), ale sorpčný komplex je nenасыtený bázickými kationmi a ich zastúpenie je pod 50 %. Hodnota výmennej kationovej sorpčnej kapacity je vysoká až veľmi vysoká 25 až 35 cmol (+).kg⁻¹, čo je podmienené vysokým obsahom humusu (5 až 7 %). Obsah živín je charakteristicky nízkym obsahom prijateľného P (pod 10 mg.kg⁻¹) aj nízkym obsahom prijateľného K (okolo 50 mg.kg⁻¹).

Kambizeme dystrické (spodo-dystric Cambisols)

Vyskytujú sa na zvetralinách kyslých hornín kryštalinika v nadmorských výškach nad 800 m. Prevládajú stredne hlboké až hlboké pôdy. Stavba pôdneho profilu je zhodná s kambizemami nenасыtenými. Zrnitosť týchto pod je hlinitopiesočnatá. Pórovitosť - prirodzená drenážna schopnosť je dostatočne veľká. Pôdna reakcia je veľmi kyslá (pod 4,0 - 4,5 pH/KCl). Sorpčný komplex je extrémne nenасыtený bázickými kationmi (pod 30 %) a sorpčná kapacita je stredná 20 až 25 cmol (+).kg⁻¹. Obsah humusu je pomerne vysoký 6 až 8 %.

Gleje typické (Eutric Gleysols)

Vyskytujú sa v depresiách na nivách vodných tokov a pozdĺž ich prítokov – rieky **Hron**. Sú charakteristické prevažne trvalou prítomnosťou podzemnej vody blízko ich povrchu. Prevládajú stredne hlboké pôdy. Pôdny profil pozostáva z veľmi tenkého humusového horizontu, väčšinou je to len subhorizont hydrofilnej vegetácie. Len na niektorých miestach so stagnujúcou vodou blízko povrchu sa pod bohatou hydrofilnou vegetáciou vytvoril hrubší horizont slabo rozloženej organickej hmoty podobnej rašeline, ktorý však nemá väčšiu hrúbku ako 0,10 m. Pod humusovým horizontom je sivo namodralý glejový horizont s hrdzavými škvrnami, v ktorom výrazne prevládajú redukčné procesy. Sú to stredne ťažké pôdy. Na dnách dolín malých prítokov **Hrona** sú silne až extrémne skeletnaté. Ich vodný režim je určovaný vysokou hladinou podzemnej vody. Sú to kyslé pôdy s vysokým stupňom nasýtenia sorpčného komplexu bazami, v ostatnej časti s extrémne nízkym stupňom nasýtenia. Obsah živín závisí od lokality ich výskytu. Prevažne majú nízky obsah P aj K (<http://www.seps.sk/zp/iucn/projekty/agr/2.htm>, 22.5.2009).

Fluvizeme

Fluvizeme sú mladé, dvojhorizontové A - C pôdy, vyvinuté výlučne z holocénnych fluvialných, t.j. aluvialných a proluvialných silikátových a karbonátových sedimentov **rieky Hron** a jeho prítokov (alúviálnych tokov, náplavové kužele). Sú to pôdy v iníciaľnom štádiu vývoja s pôdotvorným procesom slabšej tvorby a akumulácie humusu, pretože tento proces je, resp. v nedávnej minulosti bol narúšaný záplavami a aluvialnou akumuláciou. Pre fluvizeme je typická textúrna rozmanitosť, rôzna minerálna bohatosť a rôzne vysoká hladina podzemnej vody, s následným vplyvom na vývoj ďalšieho, glejového G - horizontu. Fluvizeme sú teda pôdy so svetlým, plytkým (tzv. ochrickým) Ao - horizontom zriedkavo presahujúcim hrúbku 0,3 m, ktorý prechádza cez tenký prechodný A/C - horizont priamo do litologicky zvrstveného pôdotvorného substrátu, C-horizontu. V typickom vývoji môžu byť v profile náznaky glejového G - horizontu (glejový oxidačný Go - horizont a glejový redukčno - oxidačný Gro - horizont),



čo znamená, že hladina podzemnej vody je trvalo hlbšie ako 1 m (<http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/fluvizem.htm?start,1.4.2009>).

Hydrologické pomery

Hydrologicky patrí kataster obce **Pitelová** do povodia rieky Hron. Povodie je pretiahnutého perovitého tvaru, ktoré svedčí o jeho nevyvinutosti, tvoria ho jadrové a mladovulkanické pohoria (Poľana, severná časť Javoria, severná a západná **časť Štiavnických vrchov, Kremnické vrchy**, Vtáčnik a Pohronský Inovec), **neogéne kotliny** (Horehronské Podolie, Zvolenská, Pliešovská a **Žiarska kotlina**) a Podunajská nížina. Hrebene pohorí sú súčasne aj rozvodím toku, ktoré tečie od prameňa približne po Banskú Bystricu západným, ďalej prevažne južným smerom.

Koryto horného toku Hrona je stabilné, brehy sú zarastené vegetáciou. Stredný úsek bol miestami upravený, koryto je prevažne prirodzene stabilizované, ale aj tak miestami zaplavuje poľnohospodársku pôdu. Vo Veľkých Kozmálovciach je koryto prehradené kamennou nahádzkou, ktorá odráža vodu do závlahového kanála Perec. Koryto dolného úseku je okrem miestnych úprav v niektorých obciach nestabilné, meandruje, brehy sú podomiľané a vyše 12 tisíc ha poľnohospodárskej pôdy je zaplavovanej. Výústová trať je na dĺžke 6,5 km upravená a zabezpečená hrádzami. Ľadové zápchy väčšieho rozsahu, ktoré spôsobujú zaplavovanie polí a komunikácií, sa občas vyskytujú na strednom, ale najmä dolnom toku, kde tok meandruje.

V hornej časti povodia má Hron vodu veľmi čistú, len pod niektorými väčšími sídliskami a priemyselnými centrami prechádza na krátkych úsekoch na vodu čistú. Medzi Dubovou a **Žiarom nad Hronom** je znečisťovanie odpadovými vodami badateľnejšie, výrazné zhoršenie kvality je medzi Slovenskou Ľupčou a Banskou Bystricou. Vplyv odpadových vôd zo **Žiaru nad Hronom** čiastočne zhoršuje určité zlepšenie, ktoré nastáva samočistením medzi Zvolenom a **Žiarom nad Hronom**. Tento vplyv je už v Tlmačoch samočistením zlikvidovaný a až po vtok do Dunaja má Hron vodu čistú, so zvýšeným množstvom biogénnych prvkov (<http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=40>, 1.4.2009).

Klimatické pomery

Členitosť pohoria a rozdiely v nadmorskej výške spôsobujú, že Kremnické vrchy patria do dvoch klimatických oblastí. Obvodová, nižšia časť pohoria je v mierne teplej klimatickej oblasti, vyššia časť je v chladnej klimatickej oblasti. Priemerná teplota vzduchu kolíše od najnižších do najvyšších polôh v januári od -3 do -6 stupňov, v júli od 17 do 14 stupňov. Priemerný ročný úhrn zrážok sa pohybuje od 700 do 1200 mm.

Žiarska kotlina leží v teplej, mierne vlhkej oblasti s miernou zimou, je teda teplejšia a suchšia ako okolité pohoria – priemerná ročná teplota sa pohybuje približne okolo 7,8°C a ročný priemer zrážok je približne 635 mm.

Rastlinstvo a živočíšstvo

Rastlinstvo

Vegetácia **Kremnických vrchov** ovplyvňuje blízkosť kotlín a členitosť pohoria, ktorá podporuje horizontálne i vertikálne prenikanie na teplo náročných druhov. Dub zimný (*Quercus petraea*) dosahuje pri Kremnici hranicu 1100 m.n.m., 230-ročné porasty cere (*Quercus cerris*) pri Budči sú na hranici jeho areálu. Tu má izolovaný výskyt aj javor tatársky (*Acer tataricus*). Na vápencoch pri Sklenom sa vyskytuje dub plstnatý (*Quercus pubescens*). Riedke skalnaté porasty duba zimného a cere (*Quercus petraea-cerris*) v rezervácii Boky majú v podraсте, najmä na otvorených lesostepiach početné teplomilné druhy a pekné príklady sukcesie. Hodne plôch zaberá spoločenstvo kostravy padalmatskej (*Festucetum pseudodalmaticae*). Ekologicky i fyto geograficky dôležitejšie druhy sú kukučka vencová (*Lychnis coronaria*), hrachor Nissolov (*Lathyrus nissolia*), šalát trváci (*Lactuca perennis*), ruža najtrnatejšia (*Rosa spinosissima*), vzácne tu rastie aj kavýľ pôvabný (*Stipa pulcherrima*), kosatec trávolistý (*Iris graminea*), waldsteinia kuklíková (*Waldsteinia geoides*) a hviezdnoteč čemerícový (*Hacquetia epipactis*). Z horských druhov je pri Hrone zuhačka žľaznatá (*Dentaria glandulosa*) a čučoriedka brusnica (*Vaccinium vitis-idaea*). Dolinami zostupuje nízko udatník lesný (*Aruncus silvester*) a zemolez čierny (*Lonicera nigra*). Ryolitové bradlá sú vhodné pre vývoj submontánných kyslých dubín a bučín (*Luzulo-Fagion*). Neutrálne podložie aglomerátov podporuje vznik mezofilných dubovo-hrabových lesov s ostricou chlpatou (*Carex pilosa*). Najväčšie plochy zaberajú kvetnaté bučiny, ktoré na



strmších svahoch majú tendenciu prechodu k bučinám so zubačkou cibul'konosnou (*Dentaria bulbifera*). Pralesovité útvary zmiešaného jedľovo-bukového lesa (napr. Badínsky prales) majú chudobnejší bylinný podrast ako pod.lesy na kryštaliniku. Horské druhy vysokých bylín sa objavujú pravidelnejšie len pod hlavným hrebeňom. Na Zlatej studni rastie plavúň jedľovitý (*Lycopodium sellago*) a plavúň sploštený (*Lycopodium complanatum*). V severnej časti pohoria je vzácny tis obyčajný (*Taxus Baccata*) a na dolomite severovýchodných výbežkov má okrajový výskyt pichliač bezbyľový (*Cirsium acaule*). Banská činnosť a zakladanie rozptýlených osád prispeli k zníženiu lesnatosti, dnes je v centre pohoria hodne psicových pasienkov. Kremnické vrchy predstavujú typ horskej krajiny so subtypom polyfunkčnej horskej krajiny so sídelnou štruktúrou a subtypom horskej krajiny s lesným hospodárstvom a turistickou rekreačnou funkciou (<http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=43>, 1.4.2009).

Živočíšstvo

Charakter živočíšstva podmieňujú nielen ekologické faktory prírodného prostredia, ale v značnej miere aj človek, ktorý tu od 12. storočia sústavne zasahuje do prírody intenzívnym využívaním územia. V území je možné pozorovať prelínanie karpatských druhov s panónskymi, podobne sa striedajú druhy západné s východnými. Celkove sa tu nachádza vyše 100 druhov vtákov, 40 druhov cicavcov, asi 20 druhov rýb, veľké množstvo bezstavovcov. Mnohé z týchto žijúcich živočíšnych druhov sú zákonom chránené.

Zo zástupcov fauny si pozornosť zaslúži výskyt rysa a mačky divej ako pôvodných šeliem. Ďalej sa v nej vyskytuje jelenia, v nižších polohách srnčia a diviacia zver. Zo vzácných dravcov sa v oblasti vyskytuje orol krikľavý, orol kráľovský, hadiar krátkoprstý a včelár obyčajný. Treba spomenúť aj veľmi vzácného jariabka hôrneho, ktorého stavy sú už pomerne nízke. Územie je bohaté aj na mnohé vzácne a chránené bezstavovce, ako sú napríklad fúzač obrovský, nosorožtek obyčajný, cikáda viničová, sága stepná. Z motýľov jeto napr. jasoň chochlačkový, vidlochvost ovocný a feniklový, z pavúkov stepník červený (<http://www.skonline.sk/chko.php?id=23>, 1.4.2009).

2.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Obec je elektrifikovaná a plynofikovaná. Obyvatelia sú napojení na verejný vodovod. Obec nemá vybudovanú splaškovú kanalizáciu s pripojením na ČOV. Dažďová kanalizačná sieť je riešená sporadicky prostredníctvom rigolov popri ceste. Pokrytie mobilných operátorov je nasledovné T - mobile 90 %, Orange 100 %. Občania majú v súčasnosti možnosť pripojenia na Internet prostredníctvom telefónnej linky, Wi-Fi, prípadne prostredníctvom mobilných operátorov. Do budúcnosti sa ráta s rozšírením pokrytia územia obce bezdrôtovým miestnym rozhlasom.

Infraštruktúra	jednotka	súčasný stav	budúci stav
Pošta	ano/nie	nie	nie
Káblková televízia	ano/nie	nie	nie
Verejný vodovod	pokrytie v %	90%	100%
Vlastný zdroj pitnej vody	názov/výdatnosť	-	-
Verejná kanalizácia dažďová	pokrytie v %	0%	50%
Kanalizačná sieť pripojená na ČOV	pokrytie v %	0%	50%
Rozvodná sieť plynu	pokrytie v %	10%	10%
pripojenie na sieť internet	DSL	ano	ano
	ISDN	ano	ano
	EDGE	áno	áno
	Wi-Fi	nie	nie
verejný internet	ano/nie	nie	nie
verejný prístupový bod	ano/nie	ano	ano
internetová kaviareň	ano/nie	nie	nie
počet počítačov pre prístup do siete Internet	počet	0	1
pokrytie signálom Orange	%	70	100
pokrytie signálom T-mobile	%	70	100
verejné studne	počet	0	0
pramene pitnej vody	počet/výdatnosť	-	-
vodojemy	počet/objem	7/500m3	5/700m3
priemyselná zóna - výrobná	počet firiem	3	3
priemyselná zóna - skladové hospodárstvo	skladová plocha v m3	0	0
skládka TKO	ano/nie	nie	nie
separovaný zber	ano/nie	ano	ano
zberný dvor pre separovaný zber	ano/nie	nie	ano
kompostovisko	ano/nie	ano	ano



cintorín	počet	1	1
dom smútku	počet	1	1

Zásobovanie pitnou vodou

Na území obce je vybudovaná verejná vodovodná sieť. Pokrytie vodovodnou infraštruktúrou je 90 %. V obci je vybudovaných sedem vodojemov o objeme 500 m³, ktoré v súčasnosti kapacitne nevyhovujú. Objekty a zástavba rodinnými domami nachádzajúce sa na území obce sú zásobované vodou aj z vlastných vodných zdrojov – studní, avšak len zriedkavo. Kvalita vody nie je sledovaná a v mnohých prípadoch môže byť aj nevyhovujúca – hlavne v nižšie položených miestach obce.

V záujmovom území v súčasnosti sú vybudované vodohospodárske technicko - infraštruktúrne siete. Zásobovanie obce ako súčasti skupinového vodovodu je zabezpečené cez potrubie, ktoré je napojené na zásobovacie potrubie. Trasa potrubia je vedená pozdĺž štátnej cesty a v intravi obce Pitelová pozdĺž miestnych komunikácií.

Ochrana pred povodňami

V rámci eliminovania možných lokálnych záplav resp. podmáčania pôdy na toku Hron je potrebné pravidelne čistiť resp. stabilizovať koryto, tak aby pri zvýšených zrážkach nedochádzalo k zaplavovaniu pozemkov v ich tesnej blízkosti, teda v spodnej časti katastra obce.

Ochranné pásma

- obojstranné ochranné pásmo pobrežných pozemkov v zmysle ustanovení §49 zákona č. 364/2004 o vodách: **10 m** od vzdušnej päty, respektíve brehovej čiary toku **Hron** z dôvodov vykonávania činnosti správcu toku – povodie Hrona. Do tohto územia nie je možné umiestňovať technickú infraštruktúru, žiadame pevné stavby ani súvislú vzrastlú zeleň. Toto územie nie je možné poľnohospodársky obhospodarováť. Musí byť zachovaný prístup mechanizácie správcu vodného toku a povodia k pobrežným pozemkom z dôvodu údržby a kontroly. Všetky prípadné križovania inžinierskych sietí s vodným tokom musia byť riešené podľa STN 73 6822 – Križovanie a súběhy vedení s vodnými tokmi a akékoľvek stavebné aktivity v ochrannom pásme tokov musia byť prerokované so správcom toku a povodia.

Pri návrhu investícií je potrebné rešpektovať ustanovenia § 49 zákona č. 364/2004 Z. z. vodách a vyhlášky č. 211/2005 Z. z. Všetky prípadné križovania inžinierskych sietí s vodnými tokmi musia byť riešené podľa STN 73 6822 „Križovania a súběhy vedení s vodnými tokmi“.

Čistenie splaškových odpadových vôd

V súčasnosti nie je v obci vybudovaná funkčná splašková kanalizačná sieť. Objekty občianskeho vybavenia a realizované rodinné domy majú vlastné žumpy. Podľa STN 736701, ak vodohospodársky orgán oprávnený povoľovať vodohospodárske dielo neurčí šírku ochranného pásma kanalizácie, tak je potrebné dodržať ochranné pásmo v šírke 3,0 m od okrajov pôdorysných rozmerov kanalizačnej stoky a súvisiacich objektov. V ochrannom pásme je možné robiť akúkoľvek stavebnú činnosť len so súhlasom správcu kanalizácie.

Odvádzanie dažďových vôd

Obec Pitelová je členitá obec, ktorá má vybudované provizórne ochranné technické zariadenie pre odvádzanie dažďových povrchových vôd a to otvorené rigoly pozdĺž miestnych komunikácií a štátnej cesty. Dažďové vody stekajúce z vyššie položených terénov širšieho okolia obce, i v samotnej obci sú zachytávané systémom týchto odvodňovacích priekop.

Ochranné pásma

- ochranné pásmo vodovodov a kanalizácií v zmysle §19 zákona č. 442/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov: do priemeru DN 500 **1,5 m** na obidve strany od pôdorysného okraja potrubia, priemeru DN500 a viac **2,5 m** na obidve strany od pôdorysného okraja potrubia (navrhované potrubia)

Zásobovanie elektrickou energiou

Obec Pitelová je zásobovaná elektrickou energiou zo samostatných transformačných staníc. Stanice slúžia pre zásobovanie maloodberateľov pomocou distribučnej elektrickej siete NN, časť výkonu využívajú podnikateľské subjekty – hospodársky dvor. Trafostanice sú pripojené pomocou 22 kV prípojkového vedenia VN AlFe na jestvujúcu VN linku AlFe. Vzdušné vedenie 22 kV, prechádzajúce do obce zo západu od mesta Žiar nad Hronom, sa postupne do spodnej časti dostáva do zastavaného územia obce.

NN vzdušné vedenie je v dobrom stave. Vedenie je realizované na betónových podperných bodoch nepoškodených. Hlavné vetvy vzdušného vedenia sú vedené pozdĺž hlavnej cesty, miestami v súběhu s



telefónnym vedením a vedením dedinského rozhlasu. Rozvádzače NN umiestnené na stožiarových trafostaniciach vyhovujú požiadavkám pre zásobovanie elektrickou energiou. Podzemné káblové vedenie je v obci realizované v malej miere. Len niektoré prípojky k rodinným domom sú vedené káblovým vedením v zemi. Pri výstavbe stavebných objektov a inžinierskych sietí treba toto vedenie rešpektovať. V obci sú objekty s veľkými nárokmi na elektrickú energiu, ktoré spolu s hospodárskym dvorom PD sú zásobované zo samostatných trafostaníc.

Ochranné pásma

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

Plynifikácia obce

Obec je napojená na zdroj zemného plynu – stredotlaký plynovod. Pokrytie obce je 10 %. Stredotlaký prírodný plynovod je vedený z južnej časti chotára obce. Do hornej časti obce sa v dôsledku složitosti reliéfu nedostáva. V spondej časti obce sú vybudované miestne uličné plynovody. Plynovody sú vedené okrajmi miestnych komunikácií. Prírodný plynovod je vedený chotárom obce. Distribučný systém plošného zásobovania plynom v obci je zrealizovaný ako strednotlakový rozvod s prevádzkovým tlakom do 100 kPa. Hlavný tranzitný plynovod prechádza južnou časťou katastra obce v smere V – Z. Ide o vysokotlakový plynovod s distribučným tlakom do 300 kPa o priereze 25 DN.

Trasa hlavného STL rozvodu je uložená v miestnej komunikácii po celej dĺžke trasy a STL rozvod je zrealizovaný v jednotlivých uliciach, čím sú vytvorené podmienky pre pripojenie všetkých rodinných domov a občianskej vybavenosti podľa individuálnych požiadaviek obyvateľov obce.



Pre rodinné domy a nízkopodlažné objekty bez centrálnej dodávky tepla a teplej vody je komplexné používanie plynu pre potreby vykurovania, ohrevu teplej vody a varenia. Plynové vykurovanie má obvykle formu ústredného vykurovania, len výnimočne sa realizuje samostatnými plynovými pecami.

V objektoch občianskej vybavenosti a drobného priemyslu sa zemný plyn používa na vykurovanie, ohrev teplej vody a technologické potreby.

Ochranné pásma

- ochranné pásmo plynovodu v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 56 vymedzené vodorovnou vzdialenosťou od osi priameho plynovodu alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia merané kolmo na os plynovodu alebo na hranu pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia:
 - 4 m pre plynovod s menovitou svetlosťou do 200 mm
 - 8 m pre plynovod s menovitou svetlosťou od 201 mm do 500 mm
 - 1 m pre plynovod, ktorým sa rozvádza plyn na zastavanom území mesta s prevádzkovaným tlakom nižším ako 0,4 MPa
 - 8 m pre technologické objekty
- bezpečnostné pásmo plynovodu v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 57 vymedzené vodorovnou vzdialenosťou od osi priameho plynovodu alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia merané kolmo na os plynovodu alebo na hranu pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia:
 - 10 m pri plynovodoch s tlakom nižším ako 0,4 MPa prevádzkovaných na voľnom priestranstve a na nezastavanom území
 - 20 m pri plynovodoch s tlakom od 0,4 MPa do 4 MPa a s menovitou svetlosťou do 350 mm
 - 50 m pri regulačných staniciach, filtračných staniciach, armatúrnych uzloch určí v súlade s technickými požiadavkami prevádzkovateľ distribučnej siete pri plynovodoch
 - s tlakom nižším ako 0,4 MPa, ak sa nimi rozvádza plyn v súvislej zástavbe

Zásobovanie teplom

Tepelná energia je používaná predovšetkým na vykurovanie objektov a prípravu teplej úžitkovej vody. Spotreba tepelnej energie je svojím charakterom sezónna. Počas trvania letného obdobia je jej denný odber relatívne rovnomerný s malými výkyvmi. Pre pokrytie spotreby energie sú k dispozícii nasledovné zdroje: zemný plyn, kvapalné palivá, napr. ľahký vykurovací olej alebo skvapalnený propán, ktoré je možné dovážať pomocou zásobovacích automobilov na miesto spotreby v letnom období, pevné palivo napr. čierne uhlie, elektrická energia z jestvujúcej elektrickej siete a nakoniec slnečná energia a iné obnoviteľné druhy energie.

Verejné osvetlenie

Osvetlenie ciest, komunikácií a verejných priestranstiev je vybudované výbojkovými svietidlami, ktoré sú pomocou výložníkov uchytené na podperných bodoch vzdušnej sekundárnej siete NN. Rozvod medzi svietidlami je vodičom AlFe, ktorý slúži ako fáza VO vzdušnej sekundárnej siete NN. Ovládanie VO je centrálné prostredníctvom impulzných káblov pri transformátorových staniciach. Do budúcnosti sa odporúča budovať verejné osvetlenie LED diódovými svietidlami, ktoré budú upevnené na bezpäticových osvetľovacích stožiaroch. Ovládanie navrhovaného osvetlenia je potrebné napojiť pomocou impulzného kábla na centrálny impulz VO obce pri transformátorovej stanici.

Rádiokomunikácie

V obci príjem televízneho signálu Slovenskej televízie a Markízy je zabezpečovaný televíznym prekrývačom TVP. Signál ku koncesionárom sa dostáva na kvalitnej úrovni. V obci nie je vybudovaný aj rozvod káblovej televízie.

Miestny rozhlas

Rozhlasová ústredňa je umiestnená v budove obecného úradu. Od budovy OU je rozvod vedený na kovových stĺpoch, na ktorých sú upevnené reproduktory. Vedenie miestneho rozhlasu je vedené pozdĺž miestnych komunikácií, väčšinou súbežne s telefónnym vedením a vedením NN. Pôvodné rozvody sa ponechávajú a pre nové zastavané časti sa vybuduje nové vedenie miestneho rozhlasu. Vedenie sa uloží v zemi a pre umiestnenie reproduktorov sa využijú osvetľovacie stožiare.

Telekomunikácie

Pošta - poštovú službu v obci zabezpečuje prevádzka Pošty obce Trnavá Hora.



Telekomunikácie - z hľadiska telekomunikačného členenia obec sa nachádza v UTO Žiar nad Hronom, ktorý je súčasťou tranzitného telefónneho obvodu TTO Zvolen so začlenením v primárnom centre PC Zvolen. V obci je zriadená digitálna ústredňa RSU, jej umiestnenie je vo vlastnom telekomunikačnom objekte. Miestna telefónna sieť v obci a jej miestnych častiach je prevedená káblami v zemi a vzdušným vedením. Pripojenie telefónnych účastníkov je z UR osadených na stĺpoch, vzdušnými vedeniami.

Telefónna ústredňa má kapacitu na rozšírenie počtu účastníkov v novej IBV, v novej občianskej vybavenosti a v novej výrobe. Rozšírenie telefónnej siete je navrhované samonosnými telekomunikačnými káblami na drevených podperných bodoch. Budovanie vykrývačov operátorov mobilných sietí (T-mobile, Orange,...) nie je potrebné.

Ochranné pásma

- ochranné pásma telekomunikačných vedení, zariadení a objektov verejnej telekomunikačnej siete v zmysle Zákona o elektronických komunikáciách č. 610/2003 Z. z. v znení neskorších predpisov

Cintorínske služby

Obec má 1 cintorín (ochranné pásmo 50 m) a jeden dom smútku. Cintorín je oplotený a miestami obrastený kríkmi. Je vhodné previesť po celom jeho obvode ozelenenie oplotenia a tým vytvoriť izoláciu od obytných priestorov. Do priestoru cintorína navrhujeme umiestnenie kontajnerov menšieho typu, s ktorým by neboli problémy pri odvoze (využitie traktora). V cintoríne odporúčame realizovať výsadbu estetickej parkovej zelene a rekonštrukciu a dostavbu chodníkov. Podľa potreby sa realizuje modernizácia domu smútku.

Ochranné pásma

- ochranné pásmo cintorína (pohrebiska) v zmysle Zákona č. 470/2005 Z. z. o pohrebníctve a o zmene a doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní v znení neskorších predpisov – 50 m – v ochrannom pásme sa nesmú povoľovať ani umiestňovať budovy – šírka ochranného pásma pohrebiska 50 m sa nevyžaduje pre pohrebiská zriadené pred nadobudnutím účinnosti zákona č. 470/2005 Z. z. t.j. pred 1.11.2005.

2.4 DOPRAVA

Doprava predstavuje jeden z kľúčových faktorov rozvoja obce Pitelová pričom sama o sebe nie je cieľom, ale prostriedkom hospodárskeho rozvoja a predpokladom k dosiahnutiu sociálnej a regionálnej súdržnosti. Rezort dopravy si v súlade so zásadami trvalo udržateľného rozvoja vytýčil v rámci dopravnej politiky SR globálny cieľ, ktorým je trvalo udržateľná mobilita. Môžeme ju definovať ako dlhodobé zabezpečenie neustále narastajúcich prepravných potrieb spoločnosti (prepravy tovarov a osôb) v požadovanom čase a kvalite, s maximálnou efektívnosťou, pri súčasnom znižovaní negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie a zdravie obyvateľov.

Trasovanie a výstavba dopravnej infraštruktúry v obci, vychádzajúca z prepravných požiadaviek jej obyvateľov a hospodárskych subjektov v nej žijúcich a činných, je podmienená miestnym územným členením a charakterom územia (napríklad chránené územia).

Cieleným zosúladením všetkých faktorov pri územnom plánovaní vrátane plánovania dopravnej infraštruktúry (efektívnym využitím územia) a rešpektovaním špecifických daností regiónu je snaha doceliť trvalo udržateľný charakter životného prostredia.

V procese projektovania dopravnej infraštruktúry v snahe eliminovať negatívne vplyvy dopravnej infraštruktúry na okolitú krajinu, samotnej výstavbe predchádza posudzovanie projektu každej dopravnej stavby v procese EIA (Environment Impact Assessment), v zmysle zákona Národnej rady SR č. 127 / 1994 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov.

Najvýraznejším trendom nielen v tunajšej doprave za uplynulé roky je výrazný rast individuálnej automobilovej dopravy na úkor verejnej osobnej dopravy. Individuálna automobilová doprava je environmentálne najnepriaznivejšia, v mestách spôsobuje zhusťovanie a spomaľovanie dopravy, kde dochádza v čase špičiek k dopravným zápcham a k ďalším negatívnym dôsledkom ako je nadmerné znečisťovanie ovzdušia emisiami, hlukom a nehodovosťou. V obci sa prejavuje hlavne v ranných a popoludňajších hodinách.



Infraštruktúra	jednotka	súčasný stav	budúci stav
chodníky popri cestách	km cca.	1	1
miestne komunikácie	km cca.	12	13
štátne komunikácie	km cca.	8	8
	obecný úrad	20	20
	ZŠ, MŠ	0	0
	cintorín	20	20
počet parkovacích miest	športová infraštruktúra	15	15
	dom kultúry	20	20
	oddychové zóny	0	0
	obchodné jednotky	0	0
počet zastávok SAD	kostol	1	1
Najbližšia zastávka vlakov	počet	7	7
	áno/nie	nie	nie

Štátne cesty

V prietahu cez obec je vybudovaná cesta III. triedy v šírke vozovky cca. 6,0 m. Kryt vozovky je živičný v pomerne zlom stave. Pozdĺž komunikácie nie je vybudovaný ani jednostranný chodník, čo znižuje bezpečnosť chodcov. V budúcnosti nie je možné v dôsledku nedostatku priestoru vybudovať chodník. V obci je pozdĺž komunikácií vybudovaných 7 autobusových zastávok, na ktorých nie sú ani čiastočne vybudované zastávkové pruhy pre stojace autobusy.

Južnou časťou katastra prechádzajú dve štátne komunikácie. Ide o cestu R1 E 571 (Trnava križovatka s D1 - Sered' - Nitra - Žarnovica - Žiar nad Hronom - Zvolen - Banská Bystrica). Spojnicu s nadradenou dopravnou sieťou tvorí cesta III. triedy prechádzajúca južnou časťou katastra v súbehu s riekou Hron v smere Hronská Dúbrava – Žiar nad Hronom.

Miestne komunikácie

Na hlavnú komunikačnú kostru, ktorú tvorí vyššie uvedená cesta III. triedy, sú napojené miestne komunikácie. Prevažne majú tieto komunikácie živičný kryt. Smerové vedenie a šírkové usporiadanie týchto komunikácií nie vždy zodpovedá STN 736110, čo je do istej miery ovplyvnené aj existujúcou zástavbou. Odvodnenie týchto ciest je riešené do príľahlej zelene alebo priekop. Pozdĺž štátnej cesty je vedená miestna komunikácia v celej dĺžke v zastavanom území obce. Celková dĺžka komunikácií je cca. 12 km.

Prevádzkové plochy, parkoviská

Plochy tohoto typu sú vybudované v časti obce pri obecnom úrade s domom kultúry, kde sú k dispozícii parkovacie plochy pre 20 automobilov. V blízkosti parkoviska sa nachádza parkovisko s 20 parkovacími plochami, pri športovej infraštruktúre sa nachádza 15 parkovacích miest.

Autobusové zastávky

V intraviláne riešenej obce sa nachádza 7 autobusových zastávok, ktoré je nutné dobudovať a rekonštruovať podľa platných noriem STN. Všetky sa nachádzajú v obci. Relatívne vysoký počet súvisí so zložitou zástavbou obce, ktorá je členená do niekoľkých častí – Čierne zeme, Záhrady a Samotný intravilán obce Pitelová.

Dopravné plochy, zariadenia

Okrem spomenutých parkovísk, prevádzkovej plochy a autobusových zastávok sa v riešenej obci iné dopravné zariadenia nenachádzajú.

Pešie komunikácie

V intraviláne riešenej obce sú len z časti vybudované chodníky. Celková dĺžka chodníkov predstavuje cca. 1 km. Treba uvažovať s dobudovaním nekolíznych peších komunikácií v zastavanom území obce, v priestore, kde to umožňuje šírkové usporiadanie. Tieto by mali byť riešené osobitnou projektovou dokumentáciou.

Funkčné vyhodnotenie dopravných trás

Z dopravného hľadiska má pre obec najväčší význam cesta III. triedy, ktorá prechádza obcou a prakticky zabezpečuje spojenie obce prostredníctvom cesty E 571 s okolím a najbližšími pracovnými



centrami (Žiar nad Hronom, Zvolen). Táto cesta je zaradená ako zberná komunikácia. Komunikácie, ktoré sa nachádzajú v intraviláne sú vedené ako obslužné a prístupové.

Železničná doprava

Táto sa v riešenom vyskytuje. Prechádza južnou časťou katastra obce. Ide o železničnú trať č. 150. Železničná stanica sa tu však nenachádza. Najbližšia zastávka vlakov sa nachádza v susednej obci Trnavá Hora.

Vodná doprava

Táto sa v riešenom území nevyskytuje.

Letecká doprava

V katastrálnom území Pitelová sa nenachádza žiadne letisko. Najbližšie civilné letisko sa nachádza v meste Sliač. Medzinárodné letisko Sliač, známe aj pod historickým názvom z druhej svetovej vojny, „Tri Duby“ sa nachádza na území Stredného Slovenska, priamo v strede medzi dvomi metropolitnými mestami tohto regiónu, Zvolen a Banská Bystrica. Letisko dotvára komplex dopravnej infraštruktúry Stredoslovenského regiónu. V roku 1991 letisko splnilo podmienky pre udelenie štatútu medzinárodného letiska. Týmto výrazným medzníkom bolo Stredoslovenskému regiónu umožnené priame spojenie so zahraničím a tým aj zväčšenie jeho dynamiky všestranného rozvoja a rastu.

Na základe technických parametrov a vybavenia je letisko zaradené podľa ANEXU 14 ICAO do kategórie 4D, čo znamená že ho môžu využívať takmer všetky typy lietadiel používané v civilnom letectve. Letisko je možné využívať pre presné prístrojové priblíženie podľa I. kategórie ICAO, čo umožňuje prevádzku na letisku v zhoršených meteorologických podmienkach bez viditeľnosti zeme a taktiež v noci. Neodmysliteľnou funkciou letiska v regióne je podpora rozvoja cestovného ruchu. V letných mesiacoch je to možnosť využívať letisko pre odlety turistov do prímorských letovísk a v zime dovoz zahraničných turistov do okolitých zimných športových stredísk. Orientácia rozvoja letiska Sliač a služieb spojených s jeho prevádzkou bude v budúcnosti sledovať požiadavky regiónu pre udržanie a rozvíjanie komplexnej dopravnej infraštruktúry. Ako hlavným poslaním letiska vo vzťahu k regiónu v budúcnosti, bude naďalej prispievať k rozvoju ekonomiky, turistiky, kúpeľníctva a ostatných aktivít spojených so všeobecným rozvojom Stredoslovenského regiónu. Všetky aktivity letiska budú vykonávané s rešpektovaním environmentálnych požiadaviek prostredia v ktorom sa letisko nachádza (<http://www.airportsliac.sk/historia.html>, , 1.4.2009).

Cyklistické trasy

V riešenej obci takéto trasy momentálne nie sú, ale v návrhovom období sa s ich výstavbou uvažuje po hlavnej obecnej komunikácii, ako aj s možnosťou využitia poľných ciest v napojení na regionálnu cyklotrasu s možnosťou ďalšieho napojenia na nadregionálne cyklotrasy, resp. na kultúrno – historické centrá, ako sú Kremnica.

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.

Zákon NR SR č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny legislatívnu formou zabezpečuje zachovanie rozmanitosti podmienok a foriem života na zemi, vytvorenie podmienok na trvalé udržanie, obnovovanie a racionálne využívanie prírodných zdrojov, záchranu prírodného dedičstva,



charakteristického vzhľadu krajiny a udržanie ekologickej stability. Vymedzuje územnú a druhovú ochranu a ochranu drevín.

Územné časti vysokej biologickej a ekologickej hodnoty boli z hľadiska zachovalosti alebo ohrozenosti biotopov vyhlásené za chránené v niektorej z kategórií chránených území alebo podliehajú osobitnej ochrane. Druhová ochrana sa viaže na chránené rastliny, chránené živočích, chránené nerasty a chránené skameneliny. Ochrana drevín zabezpečuje legislatívnu ochranu významným stromom a ich skupinám vrátane stromoradií, ktoré majú mimoriadny kultúrny, vedecký, ekologický prípadne krajinný význam.

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

Základným strategickým dokumentom na úrovni štátu je OP Životné prostredie. Uvedeným dokumentom sa riadi aj obec ako najnižší článok samosprávy a prenesenej štátnej správy. Operačný program Životné prostredie predstavuje programový dokument Slovenskej republiky pre čerpanie pomoci z fondov Európskej únie pre sektor životného prostredia na roky 2007 - 2013. Financovaný je spoločne z Európskeho fondu regionálneho rozvoja a z Kohézneho fondu, pričom obsahuje samostatné prioritné osi pre každý z uvedených fondov a zároveň aj samostatný záväzok za každý fond. Z Kohézneho fondu budú financované: integrovaná ochrana, racionálne využívanie vôd, ďalej ochrana ovzdušia, ozónovej vrstvy a minimalizácia nepriaznivých vplyvov klimatických zmien vrátane podpory obnoviteľných zdrojov energie a napokon aj odpadové hospodárstvo. Z Európskeho fondu regionálneho rozvoja bude financovaná ochrana pred povodňami, ochrana a regenerácia prírodného prostredia a krajiny a taktiež technická pomoc.

Operačný program Životné prostredie vychádza z výsledkov analýzy súčasnej environmentálnej situácie na Slovensku. Zároveň zohľadňuje záväzky Slovenskej republiky vyplývajúce z Integrovaného aproximačného stratégie v kapitole Životné prostredie a z prechodných období stanovených počas rokovania o pristúpení SR k EÚ. Zároveň berie do úvahy platné právne predpisy EÚ v oblasti životného prostredia, medzinárodné dohovory a tiež legislatívne opatrenia, prijatie ktorých sa očakáva v priebehu programového obdobia 2007 - 2013.

Hlavným cieľom Operačného programu Životné prostredie je zlepšenie stavu životného prostredia a racionálne využívanie zdrojov prostredníctvom dobudovania a skvalitnenia environmentálnej infraštruktúry SR v zmysle európskych predpisov. Ide najmä o zvýšenie počtu obyvateľov napojených na verejnú kanalizáciu (doteraz len 56,4 %, pričom vo vyspelých krajinách EÚ je to 84,4 %). Špecifickým problémom Slovenska zostáva ohrozenie povodňami, ktoré majú významný ekonomický a sociálny dopad. Hlavným problémom v ochrane ovzdušia je nevyhovujúca kvalita ovzdušia, vysoký podiel emisií znečisťujúcich látok z mobilných zdrojov, nevyhovujúca skladba palivovej základne a nevyhovujúci stav odľučovacej techniky. Zvýšenú pozornosť bude treba venovať oblastiam vyžadujúcim osobitnú ochranu ovzdušia (na území SR sa nachádza dvadsať oblastí riadenia kvality ovzdušia, kde dochádza k prekračovaniu limitných hodnôt znečisťujúcich látok). V odpadovom hospodárstve sa predpokladajú príspevky najmä do podpory separovaného zberu, zhodnocovania a zneškodňovania odpadov. Ochrana biotopov a druhov európskeho významu sa v zmysle európskej politiky zabezpečuje prostredníctvom súvislej európskej sústavy chránených území NATURA 2000, z čoho vyplývajú záväzky aj pre Slovenskú republiku. Ide najmä o zabezpečenie starostlivosti o chránené územia, dosiahnutie zachovania priaznivého stavu druhov a biotopov európskeho významu a ich monitoring. Obec leží mimo chránených území.



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 nemá v súčasnosti spracovaný 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 samotnom sídle sa výroba výrazne znečisťujúca ovzdušie nenachádza.

Právne predpisy na úseku štátnej správy ochrany ovzdušia:

Zákon č. 478/2002 Z. z. o ochrane ovzdušia a ktorým sa dopĺňa zákon č. 401/1998 Z. z. o poplatkoch za znečisťovanie ovzdušia v znení neskorších predpisov (zákon o ovzduší) v znení zákona č. 245/2003 Z. z., zákona č. 525/2003 Z. z. , zákona č.572/2004 a zákona č.541/2004 Z.z.

Zákon č. 76/1998 Z.z. o ochrane ozónovej vrstvy Zeme a o doplnení zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov v znení zákona č. 408/2000 Z.z., zákona č. 553/2001 Z.z., zákona č. 525/2003 Z. z. z zákona č.364/2004 Z.z.

Hlavným zdrojom znečisťovania priemyselná výroba a teplotenská výroba v okresnom meste Žiar nad Hronom a Zvolen, diaľkový prenos z okresu Zvolen.

Líniovým zdrojom znečistenie ovzdušia z automobilovej dopravy sú komunikácie – cesta III. triedy a cesta E 571 prechádzajúca južnou časťou katastra obce. Na tomto úseku v čase zvýšenej dopravnej záťaže prichádza k zvýšeniu prašnosti a tiež emisií z dopravných prostriedkov. Územie centrálnej časti Banskobystrického kraja v tejto oblasti patrí z hľadiska čistoty ovzdušia k zaťaženým oblastiam ale nevyžaduje v tomto smere osobitnú ochranu. Vzhľadom ku všeobecne priaznivým klimatickým a mikroklimatickým pomerom, je územím veľmi dobre prevetrávaným, v dôsledku čoho dochádza k pomerne rýchlemu a účinnému rozptylu emitovaných znečisťujúcich látok.

V posledných rokoch sa priemerné ročné koncentrácie škodlivín v Žiarskej kotline pohybujú prevažne pod stanovenými limitmi (priemerné ročné koncentrácie SO₂ i prachu 60 µg/m³ a NO_x 80 µg/m³). V minulosti hlavný problém tejto oblasti - fluór, je v súčasnom období eliminovaný realizáciou ekologických opatrení. Dve série starých elektrolyzéroov boli postupne odstavené. Úroveň koncentrácie fluóru je meraná na manuálnych staniciach v Hliníku nad Hronom, v Ladomerskej Vieske a Lovčici. Obdobie roku 1993 sa vyznačovalo vysokými hodnotami fluoridov 2,32 µg/m³ (Hliník nad Hronom) a 2,97 µg/m³ (Ladomerská Vieska). Do roku 2000 koncentrácie fluoridov poklesli až na hodnotu 0,31 µg/m³ (Hliník nad Hronom) a 0,36 µg/m³ (Ladomerská Vieska). V záujme stanovenia indexu znečistenia ovzdušia je nutné vychádzať z $I_{hr} = 1 \mu\text{g}/\text{m}^3$ podľa vyhlášky MZ SR. Index znečistenia ovzdušia IZOr zostavený z priemerných ročných koncentrácií SO₂, prachu a F sa v Žiarskej kotline v minulosti pohyboval vždy nad hodnotou 2, čo zodpovedalo veľkému znečisteniu ovzdušia.



Koncentrácie škodlivín v tomto regióne, merané manuálnou meracou technikou boli vysoké najmä v 70 – 80 - tých rokoch. Napríklad priemerné ročné koncentrácie prachu dosahovali v jednotlivých rokoch aj 100-150 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ a v roku 1979 v Ladomerskej Vieske až 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. K výraznejšiemu poklesu koncentrácií škodlivín v ovzduší došlo po roku 1985, od kedy sa úroveň priemerných ročných koncentrácií SO_2 pohybovala v rozsahu 30 - 60 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, prachu v rozsahu 40 - 70 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, NO_x v rozsahu 15 - 35 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ a fluóru v rozsahu 2 - 4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. Medzi emisným a imisným zaťažením ovzdušia sa v regióne Žiarskej kotliny neprejavil lineárny vzťah. Emisie meraných škodlivín v Žiarskej kotline koncom osemdesiatych rokov boli 5-7 krát vyššie ako v súčasnosti, ale imisné hodnoty sa znížili len mierne. Emisie sa prostredníctvom turbulencie a atmosférických difúzií dostávajú do vyšších vrstiev ovzdušia, kde sú už dobré rozptýľované a distribuované do diaľkového prenosu a zároveň transformované chemickými reakciami na iné zlúčeniny.

K najväčším znečisťovateľom patrí hlinikáreň v Žiari nad Hronom; SSE a.s., Tepláreň Zvolen, Bučina a. s. Zvolen a ďalšie. Výrazná pozitívna zmena v produkcii emisií pri výrobe hliníka nastala v ZSNP a.s. Žiar nad Hronom (pokles HF v roku 1997 o 55% vzhľadom k roku 1996). K podstatnému zníženiu fluórových a dechtových exhalátov s obsahom polycyklických uhlíkovodíkov došlo v dôsledku zmeny technológie výroby hliníka, pri ktorej vznikajúce exhaláty sú recyklované a navracané späť do výroby so vstupnou surovinou.

Hlukové pomery z dopravy

V zmysle Nariadenia vlády SR č. 40/2002 Z. z. o ochrane zdravia pred hlukom a vibráciami najvyššie prípustné hodnoty hluku z dopravy vo vonkajších priestoroch v obytnom území cesty I. a II. triedy, zberných mestských komunikácií a hlavných železničných ťahov sú povolené pre deň $\text{LA}_{eq,p} = 60 \text{ dB}$ a v noci $\text{LA}_{eq,p} = 50 \text{ dB}$. Hlavná dopravná záťaž v katastrálnom území je na ceste III. triedy, ktorá prechádza cez obec a R1 E 571.

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 elektrozaariadeniami 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.

Odstraňovanie tuhého komunálneho odpadu v obci Pitelová je riešené na legalizovanej skládke. Obec má upravené nakladanie s komunálnym odpadom a drobnými stavebnými odpadmi, vznikajúcimi v obci cez VZN. Separovaný zber využiteľných zložiek komunálneho odpadu je v súčasnosti organizovaný v rôznych formách, separované zložky budú využité ako druhotné suroviny. Likvidáciu komunálneho odpadu sa odporúča riešiť v súlade so širšími vzťahmi v okrese v návaznosti na zákon o odpadoch.

Ukazovateľ	Hodnota
Skládka komunálneho odpadu	nie
Množstvo komunálneho odpadu v tonách	153,9
Využívaný komunálny odpad v tonách	19,5
Zneškodňovaný komunálny odpad v tonách	98,5

www.statistics.sk

V súčasnosti sa v riešenom území nenachádza organizovaná skládka odpadu, ani žiadne rozsahom väčšie divoké skládky, je však nutné jednoduchou formou upozorňovať obyvateľov obce na likvidáciu odpadu formou jeho triedenia. Počas celého sledovaného obdobia prevyšovali výdavky príjmy z tejto činnosti.

V programovacom období obec v oblasti odpadov plánuje zriadiť zberný dvor pre separovaný zber. V prípade separácie rozšíri aktivity o viaceré komodity. Uvedené aktivity budú pôsobiť na znižovanie zaťaženia obecného rozpočtu, ako aj životné prostredie.

Lesné hospodárstvo

Lesy sú jednou zo základných zložiek životného prostredia. Ovpływujú a zlepšujú podnebie, vodné a pôdne pomery, vytvárajú prirodzené prostredie pre mnohé druhy rastlín, živočíchov a ich spoločenstvá, sú zdrojom zdravia, osvieženia a poskytujú trvalý zdroj dreva. S rozvíjajúcim sa hospodárstvom človek využíval lesy ako ľahko prístupnú surovinu a z hľadiska jej obnoviteľnosti aj ako zdroj ľahko obnoviteľnej suroviny. V minulom období dochádzalo k intenzívnemu pretváraniu krajiny na poľnohospodársku krajinu.

Ukazovateľ	jednotka	Hodnota
lesné hospodárstvo	hosp. lesy v ha.	436
	súkromné v ha	138
	štátne v ha	0
	cirkevné v ha	298
	obecné v ha	0

OcÚ Pitelová

Lesný fond v obci a jej okolí obhospodarujú Lesy SR, š.p. odštepny závod Žarnovica. Odštepny závod Žarnovica ako súčasť štátnych Lesov Slovenskej republiky, š.p. B. Bystrica je tvorený zo štyroch lesných správ. Sú to Lesná správa Žarnovica, Lesná správa Brod, Lesná správa Žiar nad Hronom a Lesná správa Šašovské Podhradie. V drevnom zložení majú prevahu zmiešané dubovo-bukové a bukové porasty, kedy celkové zastúpenie listnatých drevín je 75% s podielom buka viac ako 46%. Z ihličnatých drevín je u nás zastúpený predovšetkým vo vyšších polohách rastúci smrek, jedľa a smrekovec, na južných a suchých stanovištiach borovica (www.lesy.sk, 1.4.2009).

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 ovpływujú 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.

Obec sa 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.

Najrozsiahléjšie škody na pôdnom fonde boli spôsobené exhalátmi z priemyselnej výroby, ktoré boli emitované v Žiarskej kotline a v oblasti Banskej Bystrice. Pre Žiarsku kotlinu je charakteristický vplyv emisií fluóru, najmä v okolí Alovalca a.s. v Žiari nad Hronom. Obsah vodorozpustného F v pôde sa v danej lokalite pohybuje prevažne od 35 mg.kg⁻¹ v blízkosti zdroja, až po 5 mg.kg⁻¹ juhovýchodne od zdroja. Výmera kontaminovanej pôdy v území Žiar nad Hronom - Lovčica - Trubín - Stará Kremnička - Dolná Trnávka je 9 048 ha. Jedná sa o pôdu, na ktorej je potrebné zaviesť osobitný spôsob využívania zameraný na obmedzenie pestovania potravinárskych pšeníc a obilných miešaniek. Uprednostovať by sa mali oševné postupy s protieróznym účinkom. (<http://www.sazp.sk>, 1.4.2009)

Kontaminácia pôdy

Dotknuté územie, napriek skutočnosti, že sa vyznačuje vysokým stupňom poľnohospodárskej produkcie, patrí k oblastiam s menej kontaminovanými pôdami. Pri poľnohospodárskych pôdach možno reálne predpokladať, že vzhľadom na súčasnú ekonomickú situáciu v poľnohospodárstve dochádza v týchto pôdach k úbytku rezíduí priemyselných hnojív a pesticídov. V zastavanom území sa kontaminované pôdy nachádzajú v okolí komunikácií a hospodárskeho dvora poľnohospodárskeho družstva. Tiež sa vyskytujú určité formy znečistenia pôd na okraji zástavby obce spojené so spôsobom bývania v dotknutom území, najmä z pestovateľskej činnosti a drobného chovateľstva.

Degradácia pôdy eróziou

Vonkajšími faktormi mechanickej degradácie pôd sú vietor a zrážky podporované typom reliéfu a antropogénnou činnosťou. Reliéf v riešenom území je z prevažnej hornatý, bez prejavu vodnej erózie. Erózia v menšom meradle sa môže prejavovať aj v blízkosti vodného toku **Hron**, kde sú procesy zmyývania a akumulácie intenzívnejšie. Na druhej strane odkrytý terén s prevahou poľnohospodársky obrábanej ornej pôdy poskytuje priam ideálne podmienky pre veternú eróziu, najmä v mimovegetačnom období.

Správa povodí

Právna starostlivosť o vodu je vymedzená v zákone NR SR č. 184/2002 Z. z. o vodách a o zmene a doplnení niektorých zákonov (vodný zákon) s účinnosťou od 1. júna 2002. 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.

Ohrozená oblasť spadá do povodia rieky Hron. Kvalita vody v hodnotení ukazovateľov kyslíkového režimu až po miesto odberu Hron - Budča sa pohybovala v II. a III. triede čistoty. Od miesta odberu Budča po miesto odberu Kalná nad Hronom v dôsledku zvýšenej CHSKCr sa kvalita vody zhoršila z III.



na IV. triedu čistoty a vysoký obsah NL spôsoboval až V. triedu čistoty. Zvýšený obsah ťažkých kovov bol zaznamenaný v lokalite odberových miest Žiar nad Hronom, Žarnovica a Tekovská Breznica (Zn-IV., Hg, Pb a Cu - II. trieda čistoty). V celej oblasti boli namerané vysoké hodnoty NEL a koliformných baktérií, ktoré zodpovedajú IV. a V. triede čistoty.

Znečistenie v danej oblasti ovplyvňuje a ovplyvňoval priemysel v okolí Banskej Bystrice, Biotika a.s. Slovenská Ľupča, Petrochema a.s. Dubová, Železiarne a.s. Podbrezová, Bučina a.s. Zvolen, SSE a.s., Tepláreň Zvolen. Úsek od Žiaru nad Hronom po Kalnú nad Hronom znečisťujú a v minulosti znečisťovali Alobalco, a.s. Žiar nad Hronom, Pohronské strojárne a.s. Hliník nad Hronom, Preglejka a.s. Žarnovica, Izomat a.s. Nová Baňa a odpadové vody z verejných kanalizácií v oblasti (<http://www.sazp.sk>, 1.4.2009).

Podzemné vody

Jedným z významných znečisťovateľov podzemných vôd v riešenom území je poľnohospodárska výroba a činnosť PD. Dokumentuje to jednak chemické zloženie jeho podzemných vôd (ktoré vykazuje charakteristickú priestorovú zonálnosť) ako aj výsledky hydrometrických meraní tokov.

Povrchové vody

K najväčším znečisťovateľom vôd patria odpadové vody z domácností, priemyselnej a poľnohospodárskej výroby a komunálne odpadové vody. Povrchové vody a vodné toky v riešenom území sú kontaminované ďalej predovšetkým splachmi humusu, pôdy (zeminy), hnojív, pesticídov vrátane vyvezených splaškov z polí a záhrad. Vďaka starostlivosti a kontrole zo strany obecného úradu sú prípady hádzania domového odpadu, kovového šrotu, obalov do vodných tokov skôr ojedinelé a periodicky sa odstraňujú. Značný rozsah chemického znečistenia predstavujú poľnohospodárske závody a nelegálne skládky odpadov, z ktorých sú často vylúhované aj toxické látky znečisťujúce povrchové i podzemné vody.

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 v súčasnosti zásobovaná pitnou vodou zo skupinového vodovodu. Obec je pokrytá na 90 % územia vodovodnou infraštruktúrou. V obci je vybudovaných 7 vodojemov o objeme 500 m³.

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.

Ukazovateľ	Hodnota
Počet obyvateľov k 31.12.2008 spolu	675
muži	339
ženy	336
Predproduktívny vek (0-14) spolu	109
Produktívny vek (15-54) ženy	183
Produktívny vek (15-59) muži	230
Poproduktívny vek (55+Ž, 60+M) spolu	153
Počet sobášov	1
Počet rozvodov	0
Počet živonarodených spolu	10
muži	5
ženy	5
Počet zomretých spolu	8
muži	6
ženy	2
Celkový prírastok (úbytok) obyv. spolu	23
muži	14
ženy	9

www.statistics.sk

Z hľadiska vierovyznania je obec heterogénna. Dominantná časť obyvateľov sa hlási k rímskokatolíckemu (89,61 %) a malá časť k evanjelickému vierovyznaniu (0,45 %). Približne 7,57 % obyvateľov je bez vierovyznania.



Bývajúce obyvateľ'stvo podľa náboženského vyznania			
Ukazovateľ	SL'DB 1991	SODB 2001	
Rímskokatolícke %	93,35	89,61	
Evanjelické %	0,30	0,45	
Gréckokatolícke %	0,00	0,00	
Pravoslávne %	0,00	0,00	
Čs. Husitské %	0,00	0,00	
Bez vyznania %	1,33	7,57	
Ostatné %	0,00	0,00	
Nezistené %	5,02	2,37	

www.statistics.sk

Z hľadiska národnostnej štruktúry sa všetci (98,37 %) obyvatelia hlásia k Slovenskej národnosti. V obci žije zanedbateľný počet obyvateľ'ov českej, rusínskej a maďarskej národnosti.

Demografia

Úroveň sociálneho rozvoja charakterizuje viacero ukazovateľ'ov, medzi ktoré patrí aj demografická situácia a zloženie obyvateľ'stva. Pre demografický vývoj je vo všeobecnosti charakteristický znižujúci sa prirodzený prírastok obyvateľ'stva a starnutie populácie. V prípade obce Pitelová bol zaznamenaný nárast počtu obyvateľ'ov.

Počet obyvateľ'ov v obci od roku 2005 do 2009 (počet osôb)					
Ukazovateľ / Rok	2005	2006	2007	2008	2009
Počet obyvateľ'ov	657	660	665	686	686
OcÚ Pitelová					

Celkový počet obyvateľ'ov vykazuje v sledovanom období v priemere rastúci trend. Za sledované 5 ročné obdobie v priemere počet obyvateľ'ov vzrástol o 5,5 %. Priemerný koeficient rastu dosiahol hodnotu 1,011, čo predstavuje priemerný ročný nárast o 1,1 %. Predpokladaný vývoj do budúcnosti prezentuje nasledujúca tabuľka.

Predpokladaný počet obyvateľ'ov v obci do roku 2014 (počet osôb)					
Ukazovateľ / Rok	2010	2011	2012	2013	2014
Počet obyvateľ'ov	694	701	709	716	725
OcÚ Pitelová					

V priebehu 5 budúcich rokoch sa predpokladá nárast počtu obyvateľ'ov. Do roku 2014 by mal vzrásť počet obyvateľ'ov na 249. Z hľadiska pohlavia, permanentne mierne presahuje počet žien počet mužov. Nasledujúca tabuľka prezentuje prirodzený prírastok obyvateľ'stva v obci.

Prirodzený prírastok / úbytok obyvateľ'stva v obci (osoby)					
Ukazovateľ / Rok	2005	2006	2007	2008	2009
Úbytok	3	3	0	3	0
OcÚ Pitelová					

Vývoj ukazovateľ'a prirodzeného prírastku obyvateľ'stva v obci v sledovanom období vykazuje pozitívny trend. Počet zomrelých v obci prekračuje počet živonarodených obyvateľ'ov len v roku 2004 a 2007. Najvyšší prirodzený úbytok bol zaznamenaný v roku 2007, kedy klesol počet obyvateľ'ov v dôsledku prirodzených tendencií o 2. Najvyšší prírastok bol zaznamenaný v roku 2008.

Migrácia obyvateľ'stva

Migrácia obyvateľ'stva t.j. rozdiel medzi prisťahovanými a vystáňovanými obyvateľ'mi vykazuje vcelku rovnomerný vývoj. Rozhodujúci podiel na migrácii obyvateľ'stva v obci pripadá na občanov v produktívnom veku. V sledovanom období vykazoval migračný prírastok pozitívny trend.

Migračný prírastok / úbytok obyvateľ'ov (osoby)					
Ukazovateľ / Rok	2005	2006	2007	2008	2009
Migračný prírastok	0	0	5	19	0
OcÚ Pitelová					

Najväčší a vyrovnaný migračný prírastok obyvateľ'stva bol zaznamenaný od roku 2004 do roku 2006. V uvedených rokoch vzrástol počet obyvateľ'ov v dôsledku migračných tendencií o 2. Nasledujúca



tabuľka prezentuje vývoj celkového prírastku obyvateľstva v obci, ktorý je súčtom prirodzeného a migračného prírastku.

Celkový prírastok / úbytok obyvateľov (osoby) v obci					
Ukazovateľ/Rok	2005	2006	2007	2008	2009
Celkový prírastok	3	3	5	21	0
OcÚ Pitelová					

Ako prezentuje tabuľka, dochádzalo v (z hľadiska objemu) obci hlavne k prírastku obyvateľstva.

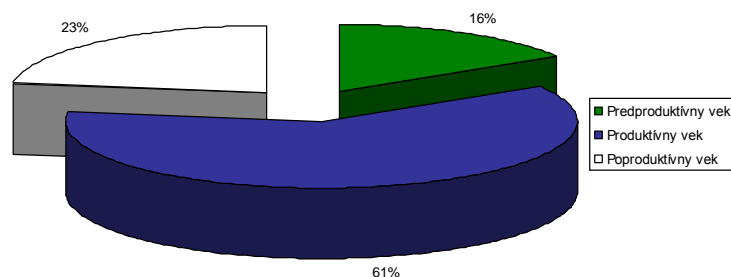
Veková štruktúra obyvateľstva obce

Najväčší podiel pripadá na obyvateľov v produktívnom veku, najmenší podiel na obyvateľov v predproduktívnom veku. V skupine v predproduktívnom veku bol zaznamenaný nárast. V skupine v produktívnom veku bol zaznamenaný rovnako nárast. Nárast bol zaznamenaný v skupine v poproduktívnom veku, kedy počas posledných 5 rokov vzrástol počet obyvateľov o 4 %. V skupine predproduktívneho veku vzrástol počet obyvateľov o 4,7 %.

Obyvateľstvo podľa štruktúry základných vekových skupín			
Ukazovateľ / Rok	Predproduktívny vek	Produktívny vek	Poproduktívny vek
2004	106	402	149
2005	107	404	150
2006	107	407	151
2007	111	420	155
2008	111	420	155
OcÚ Pitelová			

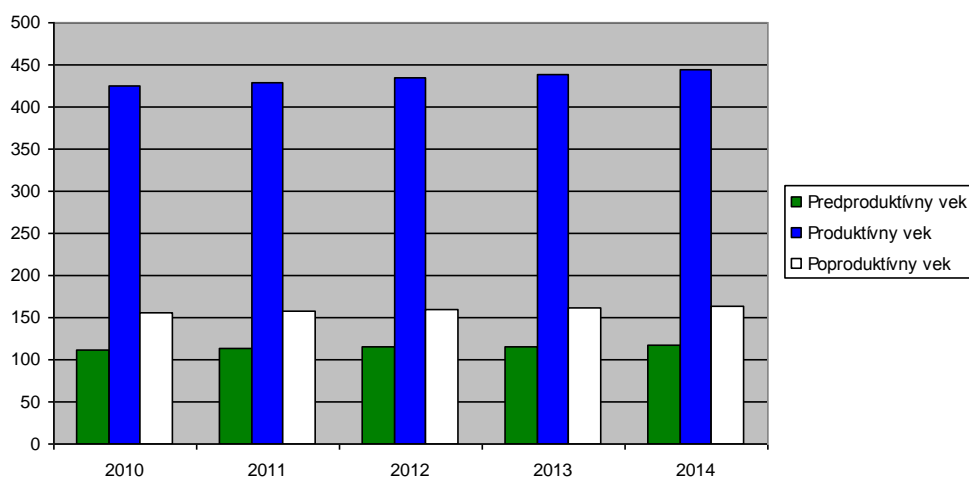
Vývoj vekovej štruktúry obyvateľstva v sledovanom období

2009



OcÚ Pitelová

Predpokladaný vývoj počtu obyvateľstva do roku 2014



OcÚ Pitelová



Do roku 2014 sa predpokladá nárast obyvateľov vo všetkých skupinách. Najväčší nárast sa predpokladá v skupine v produktívnom veku.

Predpokladaný vývoj počtu obyvateľstva do roku 2014					
Skupina / Rok	2010	2011	2012	2013	2014
Predproduktívny vek	112	114	115	116	118
Produktívny vek	425	429	434	439	444
Poproduktívny vek	157	158	160	161	163
OcÚ Pitelová					

Vekovú štruktúru ekonomicky aktívneho obyvateľstva prezentuje nasledujúca tabuľka. Najviac ekonomicky činného obyvateľstva pripadá na vekovú skupinu mužov od 40 do 49 rokov a skupinu žien od 40 do 49 rokov. Naopak najmenšiu skupinu ekonomicky aktívneho obyvateľstva tvoria ženy od 55 do 59 rokov a muži od 15 do 19.

Ekonomicky aktívne obyvateľstvo podľa štruktúry veku a pohlavia k 2009 v %.			
Vek	Muži	Ženy	Spolu
15 – 19	2	1	3
20 – 29	29	19	49
30 – 39	48	39	88
40 – 49	65	58	117
50 – 54	56	53	107
55 – 59	20	12	29
60 – 64	9	9	27
Spolu	229	191	420
OcÚ Pitelová			

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

Z hľadiska národnostnej štruktúry sa všetci (98,37 %) obyvatelia hlásia k Slovenskej národnosti. V obci žije zanedbateľný počet obyvateľov českej, rusínskej a maďarskej národnosti.

2.7 VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ

Vzdelanostná štruktúra obyvateľov obce má nasledovné zloženie. Najväčší počet obyvateľov v mužskej populácii disponuje základným vzdelaním a učňovským vzdelaním bez maturity. Minimálne percento pripadá na obyvateľov s vyšším odborným vzdelaním a vysokoškolským vzdelaním druhého stupňa. V prípade ženskej populácie pripadá najväčší počet obyvateľov na základné vzdelanie. Nasledujúca tabuľka prezentuje vzdelanostnú štruktúru obyvateľstva v roku 2009.

Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva k 2009 podľa pohlavia v %.			
Stupeň vzdelania / Pohlavie	Muži	Ženy	Spolu
Bez vzdelania / Základné vzdelanie	49	51	23
Učňovské bez maturity	57	43	24
Str. odb. bez maturity	47	53	19
Úplné stredné s maturitou	38	63	10
Vyššie odborné	100	0	0
Bakalárske	0	100	0
Vysokoškolské	67	33	1
Deti do 15 rokov	56	44	22
OcÚ Pitelová			

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

Vývoj nezamestnanosti

Od roku 1989 sa na vývoji zamestnanosti začalo výrazne prejavovať spomalenie dynamiky hospodárskeho rastu. Obnova tvorby pracovných miest a zrýchlenie dynamiky sa prejavilo koncom 90. tých rokov minulého storočia. V súčasnosti pre celú ekonomiku je charakteristická vysoká miera nezamestnanosti a nízka tvorba nových pracovných miest. Svetová hospodárska kríza ovplyvnila



nezamestnanosť v celom regióne. Vývoj nezamestnanosti vo všeobecnosti zaznamenával až do roku 2007 klesajúci trend. Zlepšovanie situácie bolo výsledkom investícií, ktoré boli hlavným zdrojom tvorby nových pracovných miest v mestách Žiar nad Hronom a Zvolen.

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 s SOU bez maturity a s maturitou a so základným vzdelaním. Najväčší počet nezamestnaných obyvateľov pripadal na skupinu vo veku od 35 do 39. Významným ukazovateľom na trhu práce doba evidencie nezamestnaných obyvateľov. Dve najväčšie skupiny tvorili dlhodobo nezamestnaní s dĺžkou evidencie od 7 do 12 mesiacov a viac ako 2 roky.

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, prispôbovaním 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 Žiari nad Hronom, pri vytváraní dočasných pracovných miest, ktoré sú nevyhnutným predpokladom zachovania pracovných návykov dlhodobo nezamestnaných. Obec spolupracuje rovnako aj pri realizácii aktívnej politiky trhu práce (AFTP), v rámci ktorej sa pomocou nástrojov AFTP 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. Najviac obyvateľov bolo zamestnaných v oblasti potravinárskeho priemyslu a v oblasti metalurgického priemyslu – spracovanie hliníka v meste Žiar nad Hronom / Ladomerská Vieska.

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

Odvetvie/Roky	2006	2007	2008
Ťažba nerastných surovín	4	4	5
Potravinársky	10	10	12
Metalurgický	21	20	18
Textilný, odevný a obuvný	7	7	9
Drevársky	9	9	7
Chemický a farmaceutický	0	0	0
Výroba, rozvod energií a vody	8	7	8

OcÚ Piteľová

Celkovo v priemyselných odvetviach pracovalo v sledovanom období od 4 do 21 % obyvateľstva. V nepriemyselných odvetviach bolo najviac obyvateľov obce zamestnaných v poľnohospodárstve a stavebníctve. V priemere pripadal v sledovanom období na uvedené odvetvia podiel na zamestnanosti od 8 do 20 %.

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

Odvetvie/Roky	2006	2007	2008
Pôdohospodárstvo vrátane lesného hospodárstva	20	18	15
Stavebníctvo	10	10	8
Obchod	4	4	3
Doprava, skladovanie	2	2	2
Pošta a telekomunikácie	1	1	1
Peňažníctvo a poisťovníctvo	1	1	2
Verejná správa, obrana, povinné sociálne zabezpečenie	5	5	5
Školstvo	1	1	1
Zdravotníctvo, soc. starostlivosť	3	3	4
Ostatné služby	3	7	7

OcÚ Piteľová



Najmenší podiel v nepriemyselných odvetviach pripadol na poštové a telekomunikačné služby a peňažníctvo a poisťovníctvo.

2.8 BÝVANIE

V 2001 tvorilo v obci bytový fond 256 rodinných domov. Trvalo neobývaných domov bolo 73.

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 by sa mohli zameriavať hlavne na zabezpečenie územno - plánovacej dokumentácie, prípravu plôch pre IBV a výstavbu nájomnej bytovej výstavby, čo je však málo pravdepodobné.

Základné údaje o domovom a bytovom fonde

Nasledujúca tabuľka prezentuje stav bytového fondu v roku 2001. V obci bolo v roku 2001 evidovaných 256 domov, z čoho 73 domov bolo neobývaných. V obci sa nenachádzajú bytové domy.

Ukazovateľ	SLDB 1991	SODB 2001
Domy spolu	256	256
Trvale obývané domy spolu	206	183

Ukazovatele úrovne bývania a vybavenosti boli nasledovné: na jeden byt v obci v priemere pripadali 4,2 osoby, pričom na jednu osobu pripadlo v priemere 20 m².

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 OcÚ Pitelová	4,2	84	3,5	20	70

Základným zámerom obce v oblasti bývania je zabezpečiť rozvoj bývania vo všetkých jeho zložkách. Stratégiu rozvoja bývania je potrebné založiť na usmerňovaní a zosúladiení verejných a súkromných aktivít, finančných, územných a ľudských zdrojov. Vychádzať je nutné pri tom zo schváleného Programu rozvoja bývania, Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR vydaných Smerníc na poskytovanie dotácií na obstaranie nájomných bytov, na odstraňovanie systémových porúch bytových domov, zo schváleného zákona NR SR č. 124/1996 o Štátnom fonde rozvoja bývania, v znení neskorších úprav a k nemu schválených predpisov.

Bývanie tvorí prevažnú časť zastavaného územia spolu so súkromnou hospodárskou zeleňou. Jestvujúca stavebná štruktúra sa navrhuje doplniť novou výstavbou a rozšíriť tak bytový fond v medzerách, prielukách a schátralých častiach obce, vzhľadom na majetkoprávne možnosti. Objekty s dvoma a viac podlažiami sa navrhujú umiestňovať citlivo voči siluete obce do centrálnych polôh obce s polyfunkciou komerčnej vybavenosti a zdôrazňovať tak centralitu týchto polôh z kompozičného hľadiska. Nevyhovujúci bytový fond hlavne v centrálnych polohách sa navrhuje asanovať resp. rekonštruovať na nové podmienky postupne, vzhľadom na možnosti výskytu majetko - právnych problémov. Ostatná zástavba reprezentujúca obytnú funkciu by sa mala prispôbiť nivelete existujúcich objektov s možnosťou umiestnenia aj iných funkcií, ktoré by neboli v konflikte s obytnou funkciou.

Výber lokalít určených na výstavbu rodinných domov vychádza zo zásady prirodzeného rastu sídla, resp. z premisy intenzifikovať jestvujúcu rozvoľnenú zástavbu s cieľom vytvoriť kompaktné urbanistické plochy. V prvom rade navrhujeme novú výstavbu realizovať v centrálnej časti obce, kde sú k tomu vytvorené technické predpoklady a intenzifikovať rozostavané ulice v spodnej časti obce. Rozptyl zástavby do iných okrajových častí nie je žiadúci z viacerých dôvodov, najmä však z dôvodu nárokov na dopravnú a technickú infraštruktúru. V súčasnosti tlak na novú výstavbu rodinných domov nie je významný, je úmerný požiadavkám. Je potrebné, aby obec pripravila rozvojové programy, najmä v



oblasti rekreácie - cestovného ruchu - turizmu a výroby, ktoré vytvoria predpoklady pre rozvoj bývania a služieb. Rozvojové programy obce v oblasti rekreácie - cestovného ruchu - turizmu a vytvorenie vhodných podmienok zo strany obce pre rozšírenie výroby, resp. prílev nových záujemcov o budovanie výrobných zariadení v obci, iniciujú.

Súčasťou obytných štruktúr je aj občianska vybavenosť, väčšinou jestvujúca. V návrhu sa nepredpokladá budovanie nových zariadení občianskej vybavenosti, v prípade záujmu sa budovanie týchto zariadení nevylučuje, je však potrebné dodržať zásadu aby nebola potláčaná primárna funkcia bývania a potrebné parkovacie kapacity sa prednostne realizovali na vlastnom pozemku. V súvislosti s návrhom novej zástavby sa nepredpokladajú žiadne veľkoplošné asanácie.

2.9 PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY

V obci nie je rozvinutá podnikateľská základňa. V boci má sídlo 6 právnických osôb:

AGROTY, s.r.o.

kúpa tovaru na účely jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod) alebo na účely jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod), poskytovanie služieb v rybárstve, poskytovanie služieb v poľnohospodárstve a záhradníctve, neverejná osobná cestná doprava vykonávaná cestnými osobnými vozidlami, ktoré majú okrem miesta pre vodiča najviac 8 miest na sedenie, nákladná cestná doprava vykonávaná vozidlami s celkovou hmotnosťou do 3,5 t vrátane prípojného vozidla, pohostinská činnosť, prenájom hnutelných vecí, prípravné práce k realizácii stavieb.

Alukom s.r.o.

kúpa tovaru na účely predaja konečnému spotrebiteľovi /maloobchod/ v rozsahu voľnej živnosti, kúpa tovaru za účelom jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti /veľkoobchod/ v rozsahu voľnej živnosti, sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu, výroby, reklamy, stavebníctva a služieb v rozsahu voľnej živnosti, reklamná a propagačná činnosť v rozsahu voľnej živnosti, administratívne práce, murárstvo, maliarske a natieračské práce, montáž tovaru dodaného zákazníkom vykonávaná jednoduchými operáciami, montáž dodaných plastových okien a dverí v rozsahu voľnej živnosti

F+D Servis, s.r.o.

kúpa tovaru na účely jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod) v rámci voľných živností, predaj tovaru konečnému spotrebiteľovi (maloobchod) v rámci voľných živností, ubytovacie služby v ubytovacích zariadeniach s prevádzkovaním pohostinských činností v týchto zariadeniach a v chatovej osade tr. 3, v kempingoch tr. 3 a tr. 4, pohostinská činnosť, organizovanie kultúrnych a spoločenských podujatí, predaj alkoholických a nealkoholických nápojov na priamu konzumáciu, predaj tepelne rýchlo upravovaných mäsových výrobkov, bezmäsitých jedál a obvyklých príloh na priamu konzumáciu

Jozef Sklenka - BABICA s.r.o.

výroba jednoduchých drevárskych výrobkov, zostavovanie stolárskych dielcov alebo súčastí z dreva do finálnych produktov a ich údržba, sprostredkovateľská činnosť v oblasti služieb, sprostredkovateľská činnosť v oblasti obchodu, kúpa tovaru na účely jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod) alebo iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod), prenájom nehnuteľností spojený s poskytovaním iných než základných služieb spojených s prenájomom, prenájom hnutelných vecí

LAUSTAV, s.r.o.

maloobchod a veľkoobchod s tovarom všetkého druhu v rozsahu voľných živností, sprostredkovanie obchodu, tovaru a služieb v rozsahu voľných živností, vykonávanie inžinierskych stavieb /včítane technickej vybavenosti sídliskových celkov/, vykonávanie priemyselných stavieb, vykonávanie bytových a občianskych stavieb, staviteľ /vykonávanie jednoduchých stavieb a poddodávok pre uvedené stavby/, prípravné práce pre stavbu, demolácia a zemné práce, ubytovacie služby v rozsahu voľných živností, prevádzkovanie garáží a odstavných plôch, výroba jednoduchých bytových doplnkov z dreva, kovu a plastov, činnosť realitnej kancelárie, reklamná, inzertná a propagačná činnosť, prenájom stavebných a demolizačných strojov a zariadení s obsluhujúcim personálom.

Výroba

Alokácia obce neumožňuje výraznejší rozmach výroby. Obec je alokovaná v zložitom teréne bez možnosti budovania rozsiahlejších priemyselných zón. Vzhľadom na jej polohu by to bolo aj neúčelné. V obci sú však vytvorené podmienky na rozvoj poľnohospodárstva a drevospracovateľského priemyslu. Predpokladané potenciálne plochy na zriadenie priemyselného areálu by potenciálne mohli byť vymedzené v spodnej časti obce v súbehu s cestou III. triedy a železničnou traťou.

Maloobchodné služby

V obci sa v rámci základnej vybavenosti nachádzajú objekty maloobchodnej siete a služieb v súkromnom vlastníctve. Ich počet a kapacita poskytovaných služieb je závislá od momentálnej ekonomickej úspešnosti jednotlivých majiteľov a kúpyschopnosti miestneho obyvateľstva. V obci sú zriadené 3 predajne zmiešaného tovaru, ako aj jedna predajňa nepotravinárskeho tovaru.



Pol'nohospodárska výroba

Pol'nohospodárska výroba v obci bola zastúpená hospodárskym dvorom PD. V obci boli činné Pol'nohospodárske podielnicke družstvo HRON. V súčasnosti je v konkurze.

2.10 ŠKOLSTVO A VZDELANIE

Na základe zákona č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky s účinnosťou od 1. 7. 2002 prešli materské školy, základné školy a základné umelecké školy do zriaďovateľskej pôsobnosti obcí a miest.

V súčasnosti sa spoločenské a sociálne zmeny odzrkadlili aj v potrebách kapacít, ako aj racionalizačných opatreniach vzhľadom k ekonomike prevádzkovania týchto zariadení.

Boli zredukované počty zariadení i v centre regiónu a záujmovom území. V obci Pitelová - sa nenachádza ani predškolské zariadenie. Materská škola bola uzavretá v roku 2006. Školopovinné deti dochádzajú do základnej a materskej školy v obci Trnavá Hora a do okresného mesta Žiar nad Hronom.

Knižnica

V obci je zriadená obecná knižnica s 2560 knižnými titulmi.

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.

V oblasti zariadení vybavenosti sociálnej starostlivosti nie je v obci v prevádzke žiadne špecializované komplexné zariadenie. V obci je činný klub mladých ani klub dôchodcov.

2.12 ZDRAVOTNÍCTVO

Zdravotná starostlivosť o obyvateľov na území obce nie je vôbec riešená. V dôsledku nízkeho počtu obyvateľov sa v obci nenachádza žiadne zdravotné stredisko. Lekáreň, samostatná ambulancia praktického lekára pre dospelých, samostatná ambulancia praktického lekára pre deti a dorast a samostatná ambulancia praktického lekára stomatóloga je pre obyvateľov obce Pitelová k dispozícii v spádovej obci Trnavá Hora, prípadne v meste Žiar nad Hronom.

2.13 ŠPORT

V súčasnosti je v obci riešená športová infraštruktúra v obmedzenej forme. V obci sa nachádza futbalové ihrisko. V obci je činný futbalový klub. Okrem futbalového ihriska sa v obci už žiadna športová infraštruktúra nenachádza.

Infraštruktúra	jednotka	súčasný stav	budúci stav
Ihrisko pre futbal	počet	1	2
viacúčelové ihrisko	počet	0	1
cyklotrasa - horská	počet	0	1
poľovnícky revír	počet	2	2
tenisový kurt	počet	0	1
	futbalový	1	1
	turistický	0	1
	tenisový	0	1
športový klub	stolnotenisový	0	1
	hokejový	0	1
	iný	0	0

Do budúcnosti sa ráta s vybudovaním multifunkčného ihriska aj so zimným využitím. Okrem uvedeného obec plánuje výstavbu detského ihriska, malého lyžiarskeho vleku a cykloturistickej trasy s prepojením na ostatné obce regiónu, prípadne na kultúrno – historické centrum - Kremnicu.



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.

Obyvatelia Obce Pitelová majú k dispozícii kultúrny dom alokovaný v jednej budove s obecným úradom. V návrhovom období odporúčame previesť komplexnú modernizáciu zariadení s následným zvýšením kapacity, nakoľko existujúce kapacity už nevyhovujú pre návrhové obdobie. Pri podpore rozvoja cestovného ruchu rekreácie a turizmu je nutné uvažovať aj s vytvorením podmienok pre budovanie klubových priestorov, ktoré môžu tvoriť súčasť rôznych zariadení spojených so službami v tejto oblasti. Pre pravidelné festivaly a oslavy v rámci družobných slávností slúži areál kaštieľa.

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.)

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. 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 účely.

Okrem kultúrneho domu sa nachádza v obci aj 1 kostol. Kostol sa nachádza v blízkosti obecného úradu.

2.15 UBYTOVACIE ZARIADENIA

V súčasnosti sa v obci nenachádza žiadne ubytovacie zariadenie.

2.16 STRAVOVACIE A REŠTAURAČNÉ SLUŽBY

V obci sa nenachádza reštaurácia. V obci sú alokované len 2 pohostinské odbytové zariadenie.

2.17 CESTOVNÝ RUCH

Geografická poloha obce v regióne, konfigurácia terénu a ostatné prírodné danosti nezaraďujú obec medzi rekreačne atraktívne oblasti. Prírodné podmienky a kvalitné životné prostredie sú ale predpokladom pre rozvoj cestovného ruchu, hlavne v oblasti agrotistiky. Zavedenie systematického a koordinovaného prístupu s okolitým územím k riešeniu tejto problematiky môžu priaznivo podporiť rozvoj rekreačnej funkcie. Rozvoj cestovného ruchu treba naviazať na už existujúce strediská cestovného ruchu, turistické trasy, kultúrno - historické hodnoty - Kremnica.

Významnými turistickými miestami sú:

Bujačia lúka nad Kremnicou. Prírodná rezervácia s výmerou 2,01 ha. Ochrana fitogeograficky významnej lokality s koncentrovaným výskytom šafranu karpatského.



Kremnický štít - 1008,2 m.n.m. Východne od Kremnice s výhľadom na Štiavnické vrchy, Vtáčnik a hrebeň Kremnických vrchov.

Kremnický štós. Prírodná rezervácia o výmere 18,8 ha. Ochrana západného úbočia andezitového Kremnického štítu s kamennými moriami, bralami, skalnou pionierskou vegetáciou s ihličnatým lesom.

Jastrabská skala nad obcou Jastrabá. Prírodná pamiatka o výmere 8,46 ha. Ochrana vrcholovej časti ryolitového masívu. Výšinné sídlisko lužickej kultúry.

Ihráčske kamenné more nad obcou Ihráč. Prírodná pamiatka s výmerou 2,21 ha. Ochrana zvláštneho geologického útvaru rozpadajúceho sa lávového prúdu v podobe andezitových balvanov rozličných rozmerov.

Hostinec. Rázcestie turistických značkových trás na východ od Kremnice. Pri verejnosti neprístupnej chate prameň výbornej pitnej vody.

MLÁČIK Národná prírodná rezervácia na pravom hrebeni doliny Čierna voda s výmerou 147 ha. Ochrana zachovalých spoločenstiev jedľovo-bukového lesného vegetačného stupňa s fragmentami jelšových zrástov.

Náučný chodník Zelená cesta. Chodník prechádza cez chránené územie Vejmutovkový porast, PR Bujačia lúka a PR Kremnický štós. Oboznamuje návštevníkov s rastlinstvom, živočíštvom, zaujímavými morfológickými tvarmi územia, podáva informácie o starom banskom meste Kremnica.

Turistické trasy:

Ihráč - dolina Čierna voda - Rudná poľana - Tri kríže - Skalka-Kremnica
Čertova skala - Železná Breznica - MLÁČIK - Tri kríže-Kremnica
Kremnica - Kremnický štós - Trojica - Nevoľné
Kremnica - Skalka

Cykloturistika:

Túto je možné realizovať na trase Kremnica-Žiar nad Hronom-Trnavá Hora-Nevoľné-Kremnica, prípadne v dlhých nepriechných dolinách Kremnických vrchov.

Letné športy:

Okrem pešej turistiky je možné využívať aj kúpaliská. V Kremnici sa nachádza termálne kúpalisko a v Žiari nad Hronom plážové kúpalisko.

Zimné športy:

K dispozícii sú výborné lyžiarske vleky a zjazdovky na Krahuliach a Skalke ako aj vynikajúce bežecké trasy na Skalke.
(<http://www.lesy.sk/showdoc.do?docid=439>, 1.4.2009)

2.18 REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE ZA ROKY 2004 – 2008

V sledovanom období vykazovalo hospodárenie obce rovnomerný vývoj. Vzhľadom na veľkosť obce možno hospodárenie obce považovať za pozitívne s tendenciou trvalej stability zabezpečenia všetkých potrebných samosprávnych funkcií.

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. Vývoj celkových výdavkov v sledovanom období zaznamenáva mierne rastúci trend. Nárast výdavkov bol kompenzovaný nárastom príjmov z podielových daní. Nasledujúca tabuľka prezentuje príslušnosť obyvateľov k jednotlivým úradom špecializovanej štátnej správy.

Príslušnosť k obyvateľom k úradom ŠŠS

Sídlo matričného úradu	Trnavá Hora
Sídlo pracoviska daňového úradu	Žiar nad Hronom
Sídlo pracoviska Obvodného oddelenia policajného zboru	Žiar nad Hronom
Sídlo Okresného súdu	Žiar nad Hronom
Sídlo Okresného riaditeľstva Hasičského a záchranného zboru	Žiar nad Hronom
Sídlo pracoviska obvodného úradu	Žiar nad Hronom
Sídlo Územnej vojenskej správy	Banská Bystrica
Sídlo územného Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny	Žiar nad Hronom
Sídlo Obvodného úradu životného prostredia	Žiar nad Hronom
ŠÚ SR	



3 VÍZIA A POSLANIE OBCE PITELOVÁ

Vízia

Obec Pitelová bude obcou, ktorá bude vyvážene zabezpečovať podmienky pre harmonický život všetkých kategórií svojich obyvateľov. Obec sa stane príjemným sídlom zabezpečujúcim komplexné sociálne služby pre svojich obyvateľov. Bude vyvážene a ohľaduplne využívať svoje prírodné bohatstvo za účelom jeho ekonomického a ekologického zvelaďovania. V súvislosti s rozvojom cestovného ruchu sa bude snažiť čo najlepšie prezentovať svoje kultúrne tradície a zvyklosti v duchu rozvoja kultúrneho povedomia nielen vo svojom regióne, ale aj za hranicami Slovenskej republiky. Do šírenia kultúrnych hodnôt sa budú zapájať hlavne kultúrne spolky orientujúce sa na prezentáciu tradičných remesiel a zvyklostí. Z hospodárskeho hľadiska obec vytvorí priaznivé podmienky na rozvoj tradičných výrobných a nevýrobných odvetví, pre ktorých rozvoj má obec najväčší potenciál – poľnohospodárstvo a drevospracujúci priemysel. V oblasti cestovného ruchu obec vytvorí podmienky na rozvoj verejných a športovo relaxačných služieb. V oblasti propagácie sa obec zameria na prezentáciu vlastných kultúrno – historických hodnôt a kultúrnej identity typickej pre túto oblasť.

Poslanie

Poslanie je komplexná a všeobecná definícia objasňujúca mandát obce Pitelová. 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 Pitelová 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 Pitelová 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 Pitelová 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 Pitelová 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 zvel'ad'ovanie obce neznamená 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 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 Pitelová považuje pomoc a podporu pre svojich obyvateľov za jednu zo svojich prirodzených priorít.



6. Školstvo a šport

Školstvo

Obec Pitelová 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 telovýchovnej jednoty 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 Pitelová 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.

7. Kultúra

Obec Pitelová v súlade so svojím 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 v obci. Rámec pre činnosť a aktivity samosprávy obce je v oblasti kultúry tvorený najmä zákonom č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení, zákonom č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky, zákonom č. 61/2000 Z. z. o osvetovej činnosti, zákonom č. 4/1958 Zb. o ľudovej umeleckej výrobe a umeleckých remeslách a zákonom č. 96/1991 Zb. o verejných kultúrnych podujatiach.

8. Propagácia a cestovný ruch

V oblasti cestovného ruchu plní najmä úlohy: spolupracuje s miestnymi podnikateľmi a úradmi štátnej správy a okolitými obcami v oblasti cestovného ruchu, spolupracuje s 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.

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 – nedostatok 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. Údržba kanalizačnej siete, výstavba a prevádzka zberného dvora 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.

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

Zriadenie vzdelávacieho zariadenia pre neformálne vzdelávanie. Údržba a skvalitnenie športovej infraštruktúry. Výstavba novej športovej infraštruktúry a detských ihrísk.

8. Kultúra

Trvalé pôsobenie na kultúrne povedomie obyvateľov širokou paletou kultúrnych aktivít organizovaných externými subjektami ale aj miestnymi kultúrnymi spolkami. Existencia dôstojných priestorov pre kultúrne aktivity je prvoradá povinnosť obce. Priebežná a kreatívna propagácia podujatí má vplyv na



imidž obce a tým aj na cestovný ruch. Kultúrne tradície budú šírené aj prostredníctvom cezhraničnej spolupráce.

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 Piteľová 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 príležitosti ponúkajúcich najvyšší úžitok pre obec, preto by sa mal manažment obce sústrediť na tieto aktivity. Naopak, príležitosti v kvadrante 4 sú buď príliš malé, alebo ich obec



nebude vedieť dostatočne využiť. Príležitosti v kvadrante 2 a 3 sú zaujímavé len v prípade, že existuje možnosť zvýšenia ich atraktívnosti alebo pravdepodobnosti úspechu.

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

Riziká sú klasifikované z hľadiska ich vážnosti a pravdepodobnosti výskytu. Pri analýze okolia z hľadiska možných hrozieb je potrebné zamerať sa na potenciálne hrozby.

Riziká z 1. kvadrantu môžu obec vážne zraniť, preto treba pripraviť plán strategických aktivít, keďže pravdepodobnosť ohrozenia je vysoká. Riziká v 2. a 3. kvadrante treba podrobiť dôkladnému skúmaniu v prípade, ak sa stávajú kritickými, netreba však zostavenie plánu 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. Dôvodom, 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"> - cca. 20 podnikateľov podnikajúcich na základe živnostenského oprávnenia, - hospodársky dvor DP, - existencia 5 právnických osôb, - rozšírená drevovýroba – u 2 podnikateľských subjektov – výroba nábytku a bytových doplnkov, - existencia podnikateľov v oblasti stavebnej činnosti, - existencia prevádzky kaderníctva, - vhodné podmienky na rozvoj cestovného ruchu – agroturistiky, - možnosť rozvoja ubytovacích služieb, - blízko alokované strediská cestovného ruchu – zimný cestovný ruch, - blízko alokované historické centrá – Kremnica, - dobre rozvinuté lesné hospodárstvo – hospodárske, cirkevné a súkromné lesy, - v obci sú zriadené 3 predajne zmiešaného tovaru, - zriadená jedna predajňa nepotravinárskeho tovaru, - existencia 3 výrobných zón, 	<ul style="list-style-type: none"> - nevysporiadané pozemkové vlastníctvo, - absencia prepojenia poľnohospodárskej prvovýroby so spracovateľským priemyslom, - vysoká miera nezamestnanosti žien, mladých a obyvateľov po 50 roku života, - nízka kúpyschopnosť obyvateľstva, - nízke priemerné mzdy v poľnohospodárstve, - nedostatok vyučených v odbore kaderník, krajčír, kuchár, - nedostatok priestorov pre potravinárke predajne, - nedostatok priestorov pre podnikateľov v oblasti služieb, - nízky počet obyvateľov obce, - absencia predajne drogistického tovaru, - neexistencia predajne ovocia a zeleniny, - absencia predajne s mäsovými výrobkami, - absencia samostatného reštauračného zariadenia, - nedostatočné kapacity pre rozvoj drevovýroby, - obmedzené podmienky pre rozvoj podnikania, - absencia obecného trhoviska, - zhoršovanie stavu areálov poľnohospodárskeho podniku, - málo rozvinuté skúsenosti s podnikaním, - nízka úroveň služieb pre starších, - obmedzené možnosti nákupu rozličného tovaru - nedostatok investičného kapitálu z vlastných zdrojov, - nízky záujem občanov zriaďovať, otvárať prevádzky a poskytovať služby typu krajčírsko, oprava obuvi, - nízky počet občanov a nízka kúpna sila obyvateľov, - nerentabilné zriaďovanie turistických ubytovní nakoľko v obci nie je rozvinutý turistický ruch, - nie sú vybudované turistické chodníky, cyklistické chodníky a pod., - absencia prepojení na blízke strediská cestovného ruchu a kultúrnej turistiky, - nefungujúca poľnohospodárska výroba,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - dostatok ľudských zdrojov s dostatočnými skúsenosťami v oblasti poľnohospodárstva a lesníctva, - potenciál pre rozvoj tradičných remesiel, - existencia vhodných podmienok na rozvoj poľnohospodárstva, výroby a cestovného ruchu, - 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), 	<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		



	Stratégia SO		Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST		Stratégia WT

V oblasti hospodárstva dochádza k prevahe slabých stránok. Je nevyhnutné zabezpečiť využitie silných stránok na elimináciu slabých stránok. Riešenie môže byť využitím potenciálu existujúcej, aj keď technicky nevyhovujúcej infraštruktúry - hospodárskych dvorov, výrobných kapacít, skladového hospodárstva,

5. 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - 1 km vybudovaných chodníkov popri štátnej ceste, - celkovo 12 km miestnych komunikácií, - 8 km štátnych komunikácií, - dostatok parkovacích miest pred obecným úradom a domom kultúry, - 20 parkovacích miest pri obecnom cintoríne, - dostatočné pokrytie zastávok SAD – 7, - prechádzajúca železničná trať, - blízko alokovaná cesta R1 E571, 	<ul style="list-style-type: none"> - nevyhovujúci povrch štátnej cesty III. triedy, - nevyhovujúci povrch štátnej cesty v celej dĺžke zastavaného územia obce, - nevysporiadané vlastnícke vzťahy pod miestnymi komunikáciami, ktoré vyžadujú celkovú rekonštrukciu, - nevyhovujúce šírkové usporiadanie cestnej siete, - absencia parkovacích miest pred obchodnými jednotkami, - nedostatok parkovacích miest pri miestnom kostole, - absencia zastávky železnice v katastri obce, - nedostatočné pokrytie jednostrannými chodníkmi popri štátnych cestách, - absencia pešieho prepojenia dolnej a hornej časti obce, - priestorové usporiadanie neumožňuje výstavbu chodníkov popri cestách, - nevybudovaná sieť cyklochodníkov, - absencia parkovacích miest pri oddychových zónach, - absencia informačných tabúl, - nevyhovujúce bezpečnostné opatrenia na rizikových miestach v obci, - nedostatočná údržba ciest v zimnom období, - nevyhovujúce spojenie autobusovej prepravy počas voľných pracovných dní a sviatkov, - 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, - prudký nárast individuálneho motorizmu, - zastaralý park verejnej osobnej dopravy, - nevhodná delba prepravnej práce verejnej osobnej dopravy, - absencia integrovaných dopravných systémov,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - rekonštrukcia štátnej cesty prechádzajúcej cez obec, - rekonštrukcia štátnej cesty III. triedy, - rekonštrukcia miestnych komunikácií, - majetko-právne doriešenie pozemkov pod obecnými cestami a všetkými verejnými priestranstvami, - odkúpenie podielov v pozemkovom spoločenstve, ktorého je obec členom, od spoluvlastníkov, ktorí nemajú trvalý pobyt v obci Pitelová, - dobudovanie chodníkov popri miestnych komunikáciách v častiach, kde to umožňuje šírkové usporiadanie, 	<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



<ul style="list-style-type: none"> - 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"> - 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 SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT

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"> - vodovodná infraštruktúra s pokrytím 90 % územia, - existencia plynovej siete – časť obce Dolina, - prechádzajúci vysokotlakový plynovod s distribučným tlakom do 300 kPa o priereze 25 DN, - existencia signálu mobilných operátorov, - existencia 7 vodojemov pre obecný vodovod – 7 / 500 m³, - existencia domu smútku, - existencia 1 domu smútku, - vybudované verejné osvetlenie, - fungujúci verejný rozhlas, 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia pobočky Slovenskej pošty, a.s. - absencia káblovej televízie - absencia vlastného zdroja pitnej vody, - nevybudovaná dažďová kanalizačná sieť, - nevybudovaná splašková kanalizačná sieť s pripojením na COV, - nedostatočná kapacita obecného cintorína, - nedostatočná kapacita obecného vodovodu – nedostatočná kapacita vodojemov, - absencia záchytu prameňov pitnej vody, - nízke pokrytie rozvodnou sieťou plynu len na 10 %, nedostatočné pokrytie signálom mobilných operátorov – cca. 70 %, absencia verejných studní, - neexistencia prameňov pitnej vody, - nedostatočná kapacita vodojemov, - prameň pitnej vody pre obecný vodovod má veľké výkyvy vo výdatnosti, hlavne v suchších mesiacoch, - nevyhovujúci stav elektrickej siete NN, - nevyhovujúci stav elektrickej siete VN, - nedostatočná kapacita elektrickej siete, - zlý technický stav telefónnej siete, - zlý technický stav existujúcich transformátorových staníc, - nevyhovujúci stav požiarnej zbrojnice, - zastarané vybavenie požiarnej zbrojnice, - zlý technický stav miestneho rozhlasu, - negatívny stav nehnuteľného majetku obce – obecný úrad - interiéry, ..., 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 verejného osvetlenia a jeho rozšírenie na neosvetlené časti obce, - vybudovanie miestneho bezdrôtového rozhlasu, - 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, - zrovnoprávenie 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, - 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 atraktívnosti územia pre investorov, - zhoršenie dopravnej obsluhy, - spomalenie hospodárskeho rastu, - narastanie environmentálneho zaťaženia,

Schéma SWOT analýzy:

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

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, - fungujúci systém likvidácie komunálneho odpadu – centrálna skládka v Horných Opatovciach, - realizovaný separovaný zber – plasty, papier, železný šrot, - absencia väčšieho zdroja znečistenia ovzdušia, - existencia obecného kompostoviska, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok nádob na separovaný zber, - nevybudovaná kanalizačná sieť s ČOV, - náročný členitý terén pre výstavbu kanalizačnej siete, - nedobudovaná dažďová kanalizačná sieť, - absencia zberného dvora pre separovaný zber, - do separovaného zberu nie sú dostatočne zapojené domácnosti, - neriešený odvoz starých elektrospotrebičov a rozmerného odpadu, - chýbajúca skládka stavebného odpadu, - existencia čiernych skládok, - priemyslom zaťažené životné prostredie, - metalurgická výroba – Žiar nad Hronom, - nedostatok smetných košov na verejných priestranstvách, - nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP, - nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP, - nedostatok technických kapacít zberu, dopravy, triedenia, zhodnocovania a likvidácie odpadov,



	<ul style="list-style-type: none"> - kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí, - nadmerné využívanie umelých hnojív spôsobujúce acidifikáciu pôdy,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - výstavba zberného dvora pre separovaný zber, - čistenie odpadových vôd riešiť individuálnymi žumpami s možnosťou zabezpečenia vývozu odpadových vôd na najbližšiu ČOV, prípadne splaškovou kanalizáciou, - zabezpečiť efektívny separovaný zber v celej obci, - možnosti materiálového, resp. energetického využitia odpadov pri rešpektovaní duálnych vlastností odpadov, - dôsledné plnenie kvalitne stanovených cieľov v oblasti odpadového hospodárstva, - odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd 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, - nárast množstva vyvážených odpadov, pretrvávajúce vykurovanie hlavne tuhými palivami, - nárast množstva vyvážených odpadov, - nízka disciplína pri nakladaní s odpadmi, - neriešenie problému existencie „čiernych“ skládok,

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
O príležitosti	Stratégia SO	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 Banskobystrickom 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"> - rozvodná sieť plynu, - existencia vodovodnej siete, - zavedený separovaný zber, - vybudované obecné kompostovisko, - dažďová kanalizácia s pokrytím 20 % územia, - chránené územia miestneho významu, biokorydory, - rozvinuté lesné hospodárstvo, - existencia potenciálnych zdrojov pitnej vody, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedobudovaná rozvodná vodovodná sieť, - nevyhovujúci stav drevín v miestnom cintoríne, - nevybudovaná kanalizačná sieť s ČOV, - nedobudovaná dažďová kanalizačná sieť, - nedostatok nádob na separovaný zber, - nevyhovujúci stav priestranstva pri ceste III. triedy, - nedostatočná motivácia obyvateľov ku kultivácii verejných priestranstiev, - nevyhovujúci stav ovzdušia, - nedostatok lavičiek na verejných priestranstvách, - nevyhovujúce zloženie okrasnej zelene, - narastanie individuálnej automobilovej a motocyklovej dopravy, - v širšom okolí prítomné výrobné prevádzky spôsobujúce nadmernú produkciu poľetavých častíc prachu, - nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP, - nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP, - kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí,



Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - 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, - ohrozená kvalita pitných a povrchových vôd, - zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva, - znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia, - dopady na zdravotný stav obyvateľov, - zníženie biodiverzity,

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 Banskobystrickom 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"> - ambulancia praktického lekára pre dospelých, deti a dorast v obci Trnavá Hora, - blízka alokácia okresného mesta Žiar nad Hronom umožňuje využívať zdravotnícke a sociálne služby širšieho rozsahu, 	<ul style="list-style-type: none"> - neexistencia zdravotného strediska s ordináciou praktického lekára, - absencia stomatologickej ambulancie - neexistencia klubu dôchodcov, - neexistencia klubu mladých, - nevyužitie (zle riešené dispozičné plochy) priestory obecných stavieb, - nedostatok priestorov pre mládež a dorast, - chýba samostatné verejné stravovanie, - absencia domova dôchodcov, - absencia domu sociálnych služieb, - absencia ambulancie pre deti a dorast, - najbližšie ambulancie lekárov gynekológov sú v Žiari nad Hronom, - vzhľadom na veľkosť obce a jej finančné možnosti nie je v súčasnej dobe možné investovať v tejto oblasti, - absencia zariadenia starostlivosti o starších obyvateľov, - nedostatočná úroveň klubovej činnosti, - zdravotný stav obyvateľstva, - pretrvávajúce tradičné spádové 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)



	<ul style="list-style-type: none"> - prehlbovanie 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,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - rozšírenie klubu mladých a klubu dôchodcov, - možnosť použitia 2% daní daňových subjektov na prioritné potreby zdravotníctva, - zakladanie mimovládnych neziskových organizácií poskytujúcich všeobecne prospešné služby, - zlepšujúca sa infraštruktúra a lepšie prepojenie trhov 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 zladzovanie 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"> - rast počtu obyvateľov v seniorskej kategórii, - zhoršujúca sa sociálna situácia niektorých skupín obyvateľstva, - zhoršovanie zdravotného stavu stredného veku, - rast počtu srdcovo-cievnych chorôb, - rast nádorových ochorení tráviaceho traktu, - vysoký výskyt alergických ochorení, - pokles výdavkov na preventívnu zdravotnú starostlivosť, - pretrvávajúce stereotypy v mobilítom správaní sa pracovnej sily, - nízky záujem zamestnávateľov o prijímanie uchádzačov o zamestnanie na podporované pracovné miesta, - nedostatočný záujem zamestnávateľov o udržateľnosť vytvorených pracovných miest, - prehlbovanie chudoby u niektorých skupín populácie a reprodukcia chudoby, - zvyšujúci sa počet klientov odkázaných na pomoc iných nesystematickou preventívnou prácou v prirodzenom rodinnom a otvorenom prostredí, - zvyšujúce sa finančné náklady na sociálne služby 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 SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT



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 zabezpečovať nevyhnutné sociálne služby pre obyvateľov a ostatné služby ponechať poskytovateľom v meste Žiar nad Hronom.

5.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - vybudované futbalové ihrisko, - existencia poľovníckeho revíru, - vhodné podmienky pre vytvorenie prírodných trás v - cyklodráha a turistická pešia trasa s napojením na miestne pohoria Kremnické vrchy a Kremnicu, - činný futbalový klub, 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia materskej školy, - absencia základnej školy, - nevyhovujúci počet detí a žiakov neumožňuje zriadenie vzdelávacieho zariadenia, - nevyhnutné dochádzanie do Základnej školy v obci Trnavá Hora, - materská škola dostupná len v okresnom meste Žiar nad Hronom, - nedostatok športových ihrísk na iné športy, - nevyužitie prírodné podmienky na rozvoj cykloturistických trás, - absencia detského ihriska, - absencia viacúčelového ihriska, - klesajúci počet detí, - absencia neformálneho vzdelávacieho zariadenia, - absencia priestorov pre neformálne vzdelávanie, - deficit finančných prostriedkov znamená sústavné obmedzovanie nákupu nástrojov a zariadení v školstve,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - vybudovanie oddychovej zóny so športovými ihriskami, - zefektívnenie spolupráce s krajským mestom na regionálnej úrovni, - podpora rozvoja agroturistiky na miestnom PD, - dobré predpoklady pre rozvoj rekreačných aktivít, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU, - 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, - partnerstvá na rozvoj vzdelávania na regionálnej úrovni a možné zlepšenie spolupráce školy a ďalších subjektov v rámci komunity, najmä mládežníckych organizácií, - 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, - existencia domu kultúry, - obecna knižnica so 2560 knižnými titulmi, 	<ul style="list-style-type: none"> - nízka kapacita kultúrneho domu, - absencia folklórneho súboru, - neexistencia hudobnej speváckej skupiny, - malý záujem občanov na organizovanie podujatí, - absencia pamätnej izby, - absencia otvoreného pódia, - nedostatočná podpora nákupu knižnej literatúry do miestnej knižnice, - nerozvinutá kultúrna turistika, - nedostatočné materiálne vybavenie na kultúrne a vzdelávacie podujatia, - neexistencia zariadenie propagujúceho tradičné remeslá z okolia obce,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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"> - slabá podpora kultúry zo strany štátu a VÚC, - 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 SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT

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"> - vhodné podmienky pre vytvorenie prírodných trás v - cyklodráha a turistická pešia trasa s napojením na pohorie Kremnické vrchy, - vhodné podmienky pre rozvoj agroturistiky, - blízke historické centrum - Kremnica, - chov koní v obci, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná propagácia goodwillu a CR obce, - absencia www stránky, - nedostatočné služby v oblasti cestovného ruchu, - slabá kooperácia s cestovnými kancelárkami, - nedostatočné označenie turistických chodníkov, - zlý technický stav turistických chodníkov, - absencia stravovacieho zariadenia, - absencia ubytovacieho zariadenia, - nevyužitý kultúrno – historický potenciál, - nerozvinuté podnikanie v oblasti agroturistiky,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - vybudovanie oddychových zón a nových turistických trás, podpora rozvoja vidieckej turistiky, - možnosť rozvíjať agroturistiku, - výstavba komerčnej infraštruktúry, - možnosť rozvoja oddychovej turistiky v okolí, - možnosti rozvoja cykloturistických, jazdeckých a náučných chodníkov, - vytypovanie lokality na rozvoj rekreačných aktivít, - výstavba rekreačného zariadenia v majetku obce, - výstavba rekreačného príslušenstva pri rekreačnom zariadení, - spracovať multimediálne propagačné materiály obce v rôznych jazykových mutáciách, - zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na regionálnej úrovni, - možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU - rozvíjať rodinnú rekreáciu, - vypracovať projekt obnovy nevyužívaných objektov pre CR, 	<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, - predstih „konkurenčných obcí“ v oblasti poznávacej turistiky, športovej a pobytovej turistiky,

Schéma SWOT analýzy:

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

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, 	<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 šandardizácie dokumentov vo verejnej správe,



	<ul style="list-style-type: none"> - 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 SO	Stratégia WO
T hrozby	Stratégia ST	Stratégia WT

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"> - cca. 70 % pokrytie signálom Orange, - cca. 70 % pokrytie signálom T – mobile, - postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb štátnej správy a samosprávy - dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade, - existencia DSL pripojenia, - existencia verejného prístupového bodu, 	<ul style="list-style-type: none"> - neexistencia verejného internetu, - neexistencia internetovej kaviarne, - neexistencia káblovej televízie, - neorganizované kurzy v oblasti využitia Internetu, - 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



	<ul style="list-style-type: none"> - 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, narušenie súkromia, výchovy a ochrany osobných údajov

Schéma SWOT analýzy:

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

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 Štefanovcami 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 Pitelová 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 Piteľová vyplývajú z okolitého prostredia, tendencií a skutočností, ktoré nemôže manažment obce ovplyvniť.

5.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE PITELOVÁ.

Identifikácia odvetvových disparít a nadväzujúce vymedzenie cieľových skupín je v súlade so zadáním z vypracovanej analýzy SWOT ako aj analýzy zdrojov obce Piteľová. Dôležitým východiskovým rámcom pre vymedzenie cieľových skupín so sústredenou podporou obce Piteľová a stanovenie relevantných opatrení, ktoré by mali riešiť existujúce nerovnosti a rozdiely, sú vybrané strategické a koncepčné dokumenty spracované na národnej (NSRR 2007-2013), regionálnej (PHSR BBSK) úrovni, ako aj vo vzťahu k štátnym legislatívnym normám zaväzujúcim obec Piteľová 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 Piteľová 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 - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + cca. 20 podnikateľov podnikajúcich na základe živnostenského oprávnenia, + hospodársky dvor DP, + existencia 5 právnických osôb, + rozšírená drevovýroba – u 2 podnikateľských subjektov – výroba nábytku a bytových doplnkov, + existencia podnikateľov v oblasti stavebnej činnosti, + existencia prevádzky kaderníctva, + vhodné podmienky na rozvoj cestovného ruchu – agroturistiky, + možnosť rozvoja ubytovacích služieb, + blízko alokované strediská cestovného ruchu – zimný cestovný ruch, + blízko alokované historické centrá – Kremnica, + dobre rozvinuté lesné hospodárstvo – hospodárske, cirkevné a súkromné lesy, + v obci sú zriadené 3 predajne zmiešaného tovaru, + zriadená jedna predajňa nepotravinárskeho tovaru, + existencia 3 výrobných zón, 	<ul style="list-style-type: none"> - nevysporiadané pozemkové vlastníctvo, - absencia prepojenia poľnohospodárskej prvovýroby so spracovateľským priemyslom, - vysoká miera nezamestnanosti žien, mladých a obyvateľov po 50 roku života, - nízka kúpyschopnosť obyvateľstva, - nízke priemerné mzdy v poľnohospodárstve, - nedostatok vyučených v odbore kaderník, krajčír, kuchár, - nedostatok priestorov pre potravinárke predajne, - nedostatok priestorov pre podnikateľov v oblasti služieb, - nízky počet obyvateľov obce, - absencia samostatného reštauračného zariadenia, - nedostatočné kapacity pre rozvoj drevovýroby, - obmedzené podmienky pre rozvoj podnikania, - absencia obecného trhoviska, - zhoršovanie stavu areálov poľnohospodárskeho podniku, - málo rozvinuté skúsenosti s podnikaním, - nízky počet občanov a nízka kúpna sila obyvateľov, - nerentabilné zriaďovanie turistických ubytovní nakoľko v obci nie je rozvinutý turistický ruch, - nie sú vybudované turistické chodníky, cyklistické chodníky a pod., - absencia prepojení na blízke strediská cestovného ruchu a kultúrnej turistiky, - nefungujúca poľnohospodárska výroba,



Doprava a komunikácie

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + 1 km vybudovaných chodníkov popri štátnej ceste, + celkovo 12 km miestnych komunikácií, + 8 km štátnych komunikácií, + dostatok parkovacích miest pred obecným úradom a domom kultúry, + 20 parkovacích miest pri obecnom cintoríne, + dostatočné pokrytie zastávok SAD – 7, + prechádzajúca železničná trať, + blízko alokovaná cesta R1 E571, 	<ul style="list-style-type: none"> - nevyhovujúci povrch štátnej cesty III. triedy, - nevyhovujúci povrch štátnej cesty v celej dĺžke zastavaného územia obce, - nevysporiadané vlastnícke vzťahy pod miestnymi komunikáciami, ktoré vyžadujú celkovú rekonštrukciu, - nevyhovujúce šírkové usporiadanie cestnej siete, - absencia parkovacích miest pred obchodnými jednotkami, - nedostatok parkovacích miest pri miestnom kostole, - absencia zastávky železnice v katastri obce, - nedostatočné pokrytie jednostrannými chodníkmi popri štátnych cestách, - absencia pešieho prepojenia dolnej a hornej časti obce, - priestorové usporiadanie neumožňuje výstavbu chodníkov popri cestách, - nevybudovaná sieť cyklochodníkov, - absencia parkovacích miest pri oddychových zónach, - absencia informačných tabúl, - nevyhovujúce bezpečnostné opatrenia na rizikových miestach v obci, - nedostatočná údržba ciest v zimnom období, - nevyhovujúce spojenie autobusovej prepravy počas voľných pracovných dní a sviatkov, - nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry, - nevyhovujúci technický a kvalitatívny stav dopravnej infraštruktúry,

Technická infraštruktúra

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + vodovodná infraštruktúra s pokrytím 90 % územia, + existencia plynovej siete – časť obce Dolina, + prechádzajúci vysokotlakový plynovod s distribučným tlakom do 300 kPa o priereze 25 DN, + existencia signálu mobilných operátorov, + existencia 7 vodojemov pre obecný vodovod – 7 / 500 m³, + existencia domu smútku, + existencia 1 domu smútku, + vybudované verejné osvetlenie, + fungujúci verejný rozhlas, 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia pobočky Slovenskej pošty, a.s. - absencia káblovej televízie - absencia vlastného zdroja pitnej vody, - nevybudovaná dažďová kanalizačná sieť, - nevybudovaná splašková kanalizačná sieť s pripojením na ČOV, - nedostatočná kapacita obecného cintorína, - nedostatočná kapacita obecného vodovodu – - nedostatočná kapacita vodojemov, - absencia záchytu prameňov pitnej vody, - nízke pokrytie rozvodnou sieťou plynu len na 10 %, - nedostatočné pokrytie signálom mobilných operátorov – cca. 70 %, - absencia verejných studní, - neexistencia prameňov pitnej vody, - nedostatočná kapacita vodojemov, - prameň pitnej vody pre obecný vodovod má veľké výkyvy vo výdatnosti, hlavne v suchších mesiacoch,

Odpadové hospodárstvo

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO, + zabezpečený odvoz TKO, + fungujúci systém likvidácie komunálneho odpadu – centrálna skládka v Horných Opatovciach, + realizovaný separovaný zber – plasty, papier, železný šrot, + absencia väčšieho zdroja znečistenia ovzdušia, + existencia obecného kompostoviska, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok nádob na separovaný zber, - nevybudovaná kanalizačná sieť s ČOV, - náročný členitý terén pre výstavbu kanalizačnej siete, - nedobudovaná dažďová kanalizačná sieť, - absencia zberného dvora pre separovaný zber, - do separovaného zberu nie sú dostatočne zapojené domácnosti, - neriešený odvoz starých elektrospotrebičov a rozmerného odpadu,



	<ul style="list-style-type: none"> - chýbajúca skládka stavebného odpadu, - existencia čiernych skládok, - priemyslom zaťažené životné prostredie, - metalurgická výroba – Žiar nad Hronom, - nedostatok smetných košov na verejných priestranstvách,
--	--

Životné prostredie

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + rozvodná sieť plynu, + existencia vodovodnej siete, + zavedený separovaný zber, + vybudované obecné kompostovisko, + dažďová kanalizácia s pokrytím 20 % územia, + chránené územia miestneho významu, biokorydory, + rozvinuté lesné hospodárstvo, + existencia potenciálnych zdrojov pitnej vody, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedobudovaná rozvodná vodovodná sieť, - nevyhovujúci stav drevín v miestnom cintoríne, - nevybudovaná kanalizačná sieť s ČOV, - nedobudovaná dažďová kanalizačná sieť, - nedostatok nádob na separovaný zber, - nevyhovujúci stav priestranstva pri ceste III. triedy, - nedostatočná motivácia obyvateľov ku kultivácii verejných priestranstiev, - nevyhovujúci stav ovzdušia, - nedostatok lavičiek na verejných priestranstvách, - nevyhovujúce zloženie okrasnej zelene, - narastanie individuálnej automobilovej a motocyklovej dopravy, - v širšom okolí prítomné výrobné prevádzky spôsobujúce nadmernú produkciu poľetavých častíc prachu, - nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP, - nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP, - kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí,

Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + ambulancia praktického lekára pre dospelých, deti a dorast v obci Trnavá Hora, + blízka alokácia okresného mesta Žiar nad Hronom umožňuje využívať zdravotnícke a sociálne služby širšieho rozsahu, 	<ul style="list-style-type: none"> - neexistencia zdravotného strediska s ordináciou praktického lekára, - absencia stomatologickej ambulancie - neexistencia klubu dôchodcov, - neexistencia klubu mladých, - nevyužitie (zle riešené dispozičné plochy) priestory obecných stavieb, - nedostatok priestorov pre mládež a dorast, - chýba samostatné verejné stravovanie, - absencia domova dôchodcov, - absencia domu sociálnych služieb, - absencia ambulancie pre deti a dorast, - najbližšie ambulancie lekárov gynekológov sú v Žiari nad Hronom, - vzhľadom na veľkosť obce a jej finančné možnosti nie je v súčasnej dobe možné investovať v tejto oblasti, - absencia zariadenia starostlivosti o starších obyvateľov, - nedostatočná úroveň klubovej činnosti, - zdravotný stav obyvateľstva,

Školstvo a šport

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + vybudované futbalové ihrisko, + existencia poľovníckeho revíru, + vhodné podmienky pre vytvorenie prírodných trás v - cyklodráha a turistická pešia trasa s napojením na miestne pohoria Kremnické vrchy a Kremnicu, + činný futbalový klub, 	<ul style="list-style-type: none"> - absencia materskej školy, - absencia základnej školy, - nevyhovujúci počet detí a žiakov neumožňuje zriadenie vzdelávacieho zariadenia, - nevyhnutné dochádzanie do Základnej školy v obci Trnavá Hora, - materská škola dostupná len v okresnom meste Žiar nad Hronom,



	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatok športových ihrísk na iné športy, - nevyužitie prírodné podmienky na rozvoj cykloturistických trás, - absencia detského ihriska, - absencia viacúčelového ihriska, - klesajúci počet detí, - absencia neformálneho vzdelávacieho zariadenia, - absencia priestorov pre neformálne vzdelávanie, - deficit finančných prostriedkov znamená sústavné obmedzovanie nákupu nástrojov a zariadení v školstve,
--	--

Kultúra

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + dlhoročná história obce, tradície, + rozvoj a uchovávanie kultúrnych tradícií a folklóru, + dobré kultúrne povedomie obyvateľov, + existencia kostola, + existencia domu kultúry, + obecná knižnica so 2560 knižnými titulmi, 	<ul style="list-style-type: none"> - nízka kapacita kultúrneho domu, - absencia folklórneho súboru, - neexistencia hudobnej speváckej skupiny, - malý záujem občanov na organizovanie podujatí, - absencia pamätnej izby, - absencia otvoreného pódia, - nedostatočná podpora nákupu knižnej literatúry do miestnej knižnice, - nerozvinutá kultúrna turistika, - nedostatočné materiálne vybavenie na kultúrne a vzdelávacie podujatia, - neexistencia zariadenie propagujúceho tradičné remeslá z okolia obce,

Propagácia a cestovný ruch

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + vhodné podmienky pre vytvorenie prírodných trás v - cyklodráha a turistická pešia trasa s napojením na pohorie Kremnické vrchy, + vhodné podmienky pre rozvoj agroturistiky, + blízke historické centrum - Kremnica, + chov koní v obci, 	<ul style="list-style-type: none"> - nedostatočná propagácia goodwillu a CR obce, - absencia www stránky, - nedostatočné služby v oblasti cestovného ruchu, - slabá kooperácia s cestovnými kancelárkami, - nedostatočné označenie turistických chodníkov, - zlý technický stav turistických chodníkov, - absencia stravovacieho zariadenia, - absencia ubytovacieho zariadenia, - nevyužitý kultúrno – historický potenciál, - nerozvinuté podnikanie v oblasti agroturistiky,

Administratíva a bezpečnosť

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + existencia verejného rozhlasu, + dostatok priestorov pre administratívu, + budova obecného úradu v dostupná v centre 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,
--	--

Informatizácia obce

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> + cca. 70 % pokrytie signálom Orange, + cca. 70 % pokrytie signálom T – mobile, + postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb štátnej správy a samosprávy + dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade, + existencia DSL pripojenia, + existencia verejného prístupového bodu, 	<ul style="list-style-type: none"> - neexistencia verejného internetu, - neexistencia internetovej kaviarne, - neexistencia káblovej televízie, - neorganizované kurzy v oblasti využitia Internetu, - 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

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 Pitelová.**
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 Banskobystrického 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 BBSK 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
<ul style="list-style-type: none"> - podnikateľské subjekty v priemysle, obchode a výrobných službách - obec - investori
2. Technická infraštruktúra
Cieľová skupina
<ul style="list-style-type: none"> - obce, - obyvatelia obce, - podnikateľské subjekty, - mimovládne subjekty,
3. Životné prostredie
Cieľová skupina
<ul style="list-style-type: none"> - obec, - obyvatelia obce, - podnikateľské subjekty,
4. Sociálna oblasť a zdravotníctvo



Cieľová skupina	
<ul style="list-style-type: none"> - nezamestnaní, - sociálne odkázaní, - zdravotne a duševne postihnutí, - obyvatelia v dôchodkovom veku, - mladí ľudia, - rizikové skupiny obyvateľstva, 	
5. Školstvo a šport	
Cieľová skupina	
<ul style="list-style-type: none"> - 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	
<ul style="list-style-type: none"> - obyvateľstvo - podnikateľské subjekty - návštevníci obce, 	
7. Cestovný ruch a public relation	
Cieľová skupina	
<ul style="list-style-type: none"> - 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 Pitelová nasledovný strategický cieľ:

„Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Pitelová, 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, drevovýroby, lesného hospodárstva a poľnohospodárstva, pre ktoré má ideálne rozvojové predpoklady. Zabezpečiť ochranu životného prostredia a jeho zvel'ad'ovanie hlavne v podobe rozvoja a kultivácie oddychových zón v obci a športovo – rekreačných areálov.“

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.

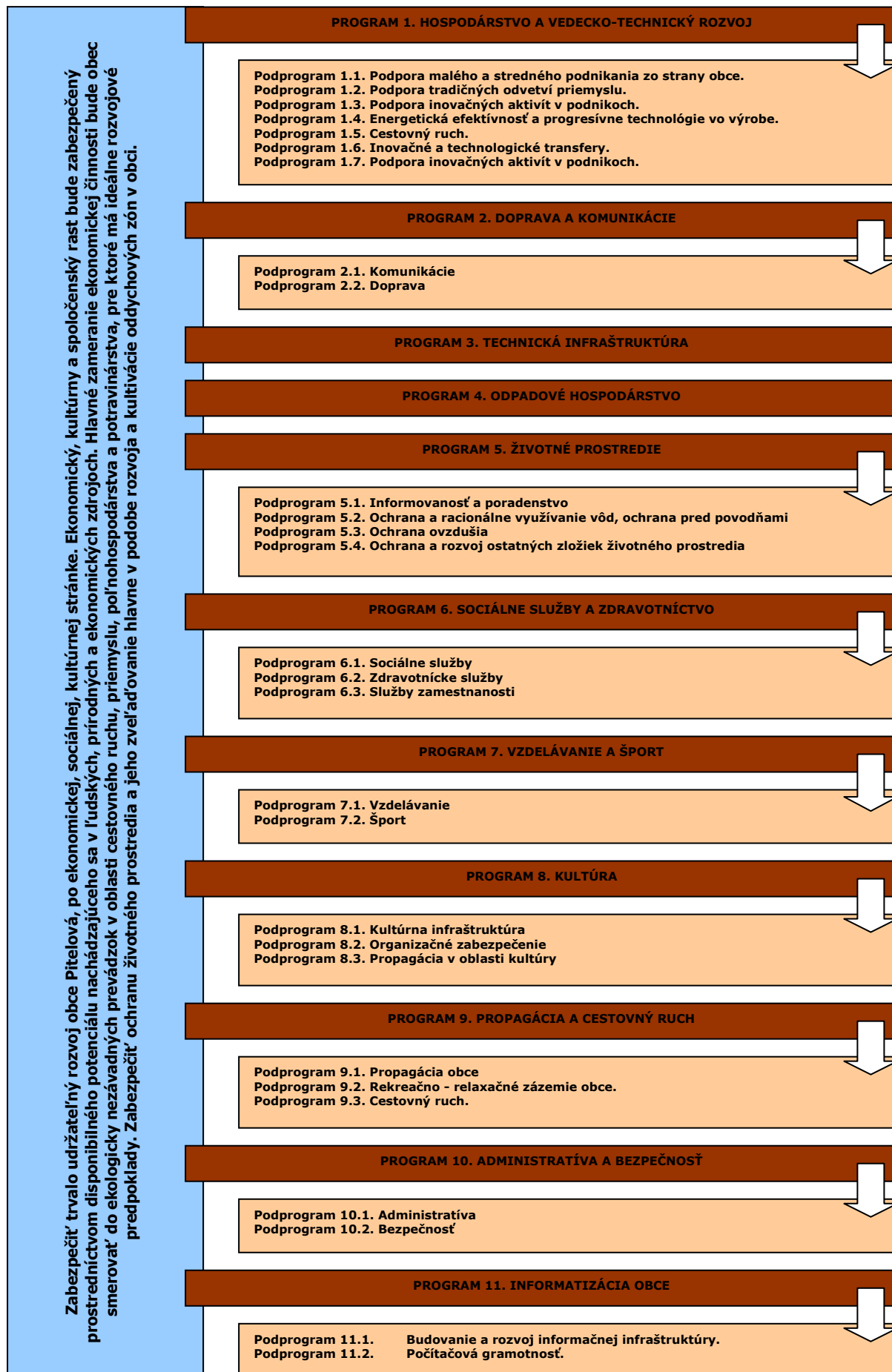
Súbežne je však potrebné venovať pozornosť aj rozvíjaniu ľudských zdrojov. Hlavným zámerom stratégie v tejto oblasti je zapojenie viacerých subjektov a postup riešenia danej problematiky v rámci partnerstva. V oblasti vybavenia územia dopravnou infraštruktúrou sa stratégia orientuje hlavne na vybudovanie 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 Banskobystrického 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 podprogramu:

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 prevádzky maloobchodnej predajne. Zriadenie prevádzky krajčírstva. Zriadenie prevádzky opravy obuvi.
Projekt 1.1.5 Aktivita	Podpora rozvoja reštauračných služieb v obci. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba priestorov pre zriadenie prevádzok reštaurácií a kaviarní.
Projekt 1.1.6 Aktivita	Podpora rozvoja ubytovacích služieb v obci. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba ubytovacích zariadení penziónového typu.

Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.

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

Projekty podprogramu:

Projekt 1.2.1 Aktivita	Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky. Podpora rozvojových zámerov súkromnej sféry, ktoré sú v súlade s potrebami rozvoja obce a ktoré sú efektívne z pohľadu tvorby nových pracovných miest. Zriadenie prevádzky výroby a predaja mliečnych tradičných výrobkov.
Projekt 1.2.2 Aktivita	Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora poľnohospodárskeho družstva. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia vodovodných sietí, odpadovej infraštruktúry, elektrických rozvodov. Rekonštrukcia cestnej infraštruktúry.



- | | |
|----------------------------------|---|
| Projekt 1.2.3
Aktivity | Rekonštrukcia budov a hál v areáli hospodárskeho dvora PD.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Rekonštrukcia budov. |
| Projekt 1.2.4
Aktivity | Výstavba infraštruktúry PD.
Vypracovanie technickej dokumentácie.
Zvýšenie kapacít skladového hospodárstva pre potreby PD.
Riešenie manipulácie s externým biologickým produktom PD.
Výstavba priestorov na priamy predaj poľnohospodárskej produkcie. |
| Projekt 1.2.5
Aktivity | Nákup technológií na výrobu a spracovanie biomasy.
Vypracovanie podnikateľského plánu.
Nákup technológií. |

Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

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

Projekty podprogramu:

- | | |
|----------------------------------|--|
| Projekt 1.3.1
Aktivity | Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok.
Podpora podnikateľov zavádzajúcich výrobu na báze progresívnych technológií, pomoc pri získavaní nenávratných finančných prostriedkov zo Štrukturálnych fondov na tento účel.
Nákup novej technológie pre podniky drevárskej výroby.
Rozširovanie priestorov pre drevárskú výrobu. |
|----------------------------------|--|

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 podprogramu:

- | | |
|----------------------------------|---|
| Projekt 1.4.1
Aktivity | Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.
Spracovanie technickej dokumentácie.
Výstavba malých slnečných elektrární. |
|----------------------------------|---|

Podprogram 1.5. Cestovný ruch.

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

Projekty podprogramu:

- | | |
|----------------------------------|--|
| Projekt 1.5.1
Aktivity | Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.
Výstavba viacúčelových športových ihrísk. |
| Projekt 1.5.2
Aktivity | Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.
Výstavba horskej cyklotrasy / náučnej turistickej trasy s prepojením na Kremnické vrchy.
Výstavba horskej cyklotrasy / náučnej turistickej trasy s prepojením na mesto Kremnica.
Výstavba horskej cyklotrasy / náučnej turistickej trasy s prepojením na Jastrabie.
Výstavba turistickej ubytovne. |

Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.

Cieľ 1.6	Podpora inovácií a technologických transferov.
-----------------	---



Projekty podprogramu:

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

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 Pitelová. 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 podprogramu:

Projekt 2.1.1	Výstavba miestnych komunikácií v obci.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba 1km miestnych komunikácií s asfaltovým povrchom.
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.
Aktivity	Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia miestnych komunikácií. Vysporiadanie vlastníckych vzťahov pod miestnymi komunikáciami. Rekonštrukcia prístupovej komunikácie k hospodárskemu dvoru SHR.
Projekt 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba horskej cyklotrasy s prepojením na Kremnické vrchy. Výstavba horskej cyklotrasy s prepojením na mesto Kremnica. Výstavba horskej cyklotrasy s prepojením na Jastrabie.
Projekt 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Majetkoprávne vysporiadanie pozemkov pre potreby výstavby parkovísk. Výstavba a rekonštrukcia parkovacích miest pri obecnom cintoríne. Výstavba a rekonštrukcia parkovacích miest pri športovej infraštruktúre. Výstavba a rekonštrukcia parkovacích miest pri oddychových zónach.
Projekt 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba chodníka pozdĺž štátnej komunikácie v priestoroch, kde to umožňuje šírkové usporiadanie. Výstavba jednostranného chodníka medzi dolnou a hornou časťou obce.
Projekt 2.1.6	Rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.
Aktivity	Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia štátnej cesty v intraviláni obce v celkovej dĺžke 2 km v hornej časti obce. Rekonštrukcia štátnej cesty v intraviláni obce v celkovej dĺžke 1,5 km medzi hornou a spodnou časťou obce. Rekonštrukcia štátnej cesty III. triedy pozdĺž rieky Hron.



Podprogram 2.2. Doprava

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

Projekty podprogramu:

Projekt 2.2.1	Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s krajským mestom a regionálnymi centrami.
Aktivita	Finančná podpora verejnej dopravy.
Projekt 2.2.2	Rekonštrukcia 7 zastávok SAD.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Zrekonštruovať autobusové zastávky so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami.

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 podprogramu:

Projekt 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Príprava územia na výstavbu IBV.
Projekt 3.2	Budovanie a modernizácia verejného osvetlenia pre obec.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. Osvetlenie cintorína a častí obce solárnymi lampami.
Projekt 3.3	Úprava verejných priestranstiev v centrálnej zóne obce Pitelová.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Úprava verejných priestranstiev v centrálnej zóne obce Pitelová a výstavba altánu.
Projekt 3.4	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výber dodávateľa – verejná súťaž. Inštalácia bezdrôtového rozhlasu.
Projekt 3.5	Rekonštrukcia budovy DHZ.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia budovy.
Projekt 3.6	Rekonštrukcia Domu smútku a rozšírenie areálu cintorína.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia domu smútku. Rozšírenie plochy cintorína a výstavba urnového hája. Vybudovanie urnového hája v miestnom cintoríne.
Projekt 3.7	Výstavba vodojemov pre obecný vodovod.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba vodojemov. Výstavba vodojemov s objemom 700 m3. Výstavba vodojemu v hornej časti obce. Výstavba prírodného potrubia z vodojemu v hornej časti obce do vodojemu v centre obce (u Štefankov). Výstavba prírodného potrubia z prameňa „U Čabáka“ do vodojemu v časti Čierne Zeme.
Projekt 3.8	Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.



Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie. Osadenie lavičiek.
Projekt 3.9	Realizácia záchytu prameňa pitnej vody.
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba záchytu prameňa pitnej vody v centre obce – u Čabáka – Čierne zeme s vybudovaním gravitačného prívodného potrubia, do vodojemu v časti obce Čierne Zeme. Výstavba záchytu prameňa pitnej vody v centre obce – Kemeničie.
Projekt 3.10	Dostavba obecného vodovodu.
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba verejného vodovodu Pitelová - Horný koniec. Výstavba vodovodnej siete s napojením na Pohronský vodovod v časti obce Dolina.

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 podprogramu:

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.
Aktivity	Zvýšiť enviromentálne povedomie ľudí. Zabezpečenie zberného kontajneru 2 x ročne. Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.
Projekt 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci.
Aktivity	Ekonomicky motivovať obyvateľstvo. Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu.
Projekt 4.3	Rekultivácia skládky čierneho odpadu.
Aktivity	Lokalizácia čiernych skládok. Likvidácia skládok.
Projekt 4.4	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Majetkové vysporiadanie pozemkov pre potreby výstavby zberného dvora pre separovaný zber. Výber vhodnej lokality a výstavba zberného dvora.
Projekt 4.5	Obstaranie nádob na separovaný zber.
Aktivity	Obstaranie nádob.
Projekt 4.6	Výstavba splaškovej kanalizačnej siete formou individuálnych domových ČOV / centrálnej ČOV.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba splaškovej kanalizačnej siete v časti Čierne zeme. Výstavba splaškovej kanalizačnej siete v časti Záhrady. Výstavba ČOV.
Projekt 4.7	Výstavba skládky stavebného odpadu.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výkopových prác. Výstavba skládky.
Projekt 4.8	Osadenie smetných košov na verejné priestranstvá.
Aktivity	Obstaranie nárob a inštalácia.
Projekt 4.9	Výstavba dažďovej kanalizačnej siete.
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie. Dostavba vodovodnej siete.



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 podprogramu:

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 podprogramu:

Projekt 5.2.1	Výstavba vodojemov pre obecný vodovod.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba vodojemov. Výstavba vodojemov s objemom 700 m ³ . Výstavba vodojemu v hornej časti obce. Výstavba prírodného potrubia z vodojemu v hornej časti obce do vodojemu v centre obce (u Štefankov). Výstavba prírodného potrubia z prameňa „U Čabáka“ do vodojemu v časti Čierne Zeme.
Projekt 5.2.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.
Aktivita	Výstavba vodovodnej siete. Pravidelný monitoring vodovodnej siete.
Projekt 5.2.3	Realizácia záchytu prameňa pitnej vody.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba záchytu prameňa pitnej vody v centre obce – u Čabáka. Výstavba záchytu prameňa pitnej vody v centre obce – Kemeničie.
Projekt 5.2.4	Dostavba obecného vodovodu.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Dostavba vodovodnej siete. Výstavba vodovodnej siete s napojením na Pohronský vodovod v časti obce Dolina.
Projekt 5.2.5	Výstavba dažďovej kanalizačnej siete.
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba 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 podprogramu:

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 podprogramu:

Projekt 5.4.1 Aktivity	Realizácia protieróznych opatrení. Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia protieróznych opatrení.
Projekt 5.4.2 Aktivity	Oživenie parkovej zóny na cintoríne. Spracovanie technickej dokumentácie. Oživenie zóny cintorína.
Projekt 5.4.3 Aktivity	Výstavba a estetizácia vstupov do obce. Vypracovanie technickej dokumentácie. Dobudovať vstup do obce.
Projekt 5.4.4 Aktivity	Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti. 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.
Projekt 5.4.5 Aktivity	Výsadba estetickej zelene a výstavba oddychových zón v obci. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba parku s lavičkami a detskými ihriskami. Rekultivácia estetickej zelene na obecnom cintoríne – sanácia nebezpečných porastov.

6.6 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.

Projekty podprogramu:

Projekt 6.1.1 Aktivity	Zriadenie klubových priestorov pre rôzne vekové kategórie. Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Zriadenie klubu mladých. Zriadenie klubu dôchodcov.
Projekt 6.1.2 Aktivity	Revitalizácia bývalej Mateskej škôlky na domov dôchodcov. Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.
Projekt 6.1.3 Aktivity	Vytvorenie podmienok pre poskytovanie verejného stravovania. Zabezpečenie finančných prostriedkov.
Projekt 6.1.4 Aktivity	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb. Zvýšenie kvality poskytovaných služieb. Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby. Zriadenie opatrovateľskej služby.



Projekt 6.1.5 Aktivity	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy. Analýza dopytu po uvedených službách. Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov.
Projekt 6.1.6 Aktivity	Zriadenie prevádzky drobných prác a opráv pre prestárlych obyvateľov. Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.

Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Projekty podprogramu:

Projekt 6.2.1 Aktivity	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení. Zvýšenie kvality poskytovaných služieb. Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.
Projekt 6.2.2 Aktivity	Zabezpečiť aspoň raz mesačne poradňu v obci. Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov.
Projekt 6.2.3 Aktivity	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov. Zabezpečiť v súčinnosti s krajským mestom a spádovou obcou pre oblasť poskytovania zdravotníckych služieb ich maximálnu dostupnosť.
Projekt 6.2.4 Aktivity	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých. Analýza dopytu po uvedených službách. Zabezpečenie personálnych kapacít, priestorov a finančných prostriedkov.

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

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

Projekty podprogramu:

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. 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 podprogramu:

Projekt 7.1.1 Aktivita	Zriadenie centra voľného času pre deti a mládež. Spracovanie technickej dokumentácie. Zriadenie priestorov. Obstaranie vybavenia.
Projekt 7.1.2 Aktivita	Podpora mimoškolskej činnosti. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia / výstavba priestorov na uskutočnenie mimoškolskej činnosti. Zabezpečenie vybavenia.
Projekt 7.1.3 Aktivita	Výstavba detského ihriska. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba detského ihriska.

Podprogram 7.2. Šport

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

Projekty podprogramu:

Projekt 7.2.1 Aktivita	Výstavba športovej infraštruktúry. Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba futbalového ihriska. Výstavba viacúčelového ihriska v spodnej časti obce Čierne. Výstavba horskej cyklotrasy s prepojením na Kremnické vrchy. Výstavba horskej cyklotrasy s prepojením na mesto Kremnica. Výstavba horskej cyklotrasy s prepojením na Jastrabie. Výstavba tenisového kurtu.
Projekt 7.2.2 Aktivita	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v obci. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Projekt 7.2.3 Aktivita	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu. Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Projekt 7.2.4 Aktivita	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Projekt 7.2.5 Aktivita	Podporovať talentovanú mládež. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Projekt 7.2.6 Aktivita	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiace v oblasti telesnej kultúry. Zabezpečenie personálnych kapacít.
Projekt 7.2.7 Aktivita	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky. Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia. Zriadenie turistického klubu. Zriadenie tenisového klubu. Zriadenie stolnotenisového klubu. Zriadenie hokejového klubu.



Projekt 7.2.8	Dostavba areálu futbalového ihriska vrátane sociálneho a technického vybavenia.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba sociálnych zariadení na futbalovom ihrisku. Futbalové ihrisko - oplatenie ihriska. Výstavba parkoviska, rekonštrukcia šatne – prevádzková budova, sedenie pre divákov.
Projekt 7.2.9	Výstavba športových zariadení pre deti a mládež.
Aktivita	Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba infraštruktúry.

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. Prieběžná 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 podprogramu:

Projekt 8.1.1	Modernizácia kultúrneho domu.
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Zateplenie budovy. Rekonštrukcia sklených výplní na budove kultúrneho domu. Rekonštrukcia a modernizácia vykurovania domu kultúry.
Projekt 8.1.2	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov regiónu.
Aktivita	Výber vhodných objektov. Vyriešenie vlastníckych vzťahov. Rekonštrukcia a vybavenie expozícií.
Projekt 8.1.3	Prepojiť obec so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky.
Aktivita	Zabezpečenie personálnych kapacít.
Projekt 8.1.4	Budovanie remeselníckych dvorov.
Aktivita	Výber a rekonštrukcia vhodných budov na alokáciu remeselného dvora. Zabezpečenie personálnych kapacít. Materiálne zabezpečenie remeselných dvorov predmetmi s kultúrnohistorickou hodnotou.
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.
Aktivita	Zabezpečenie personálnych kapacít. Výber vhodných trás. Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výstavby.
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.
Aktivita	Zabezpečenie priestorov, finančných a materiálnych prostriedkov.
Projekt 8.1.7	Zabezpečenie kvalitnejších priestorov pre potreby obecnej knižnice.
Aktivita	Rekonštrukcia priestorov. Obstaranie vnútorného vybavenia. Obstaranie prezentačnej techniky v priestoroch knižnice. Obnova a rozšírenie knižničného fondu. Zriadenie priestorov pre čítareň v obecnej knižnici.
Projekt 8.1.8	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí - Deň obce, Hody, atď..



Aktivity	Personálne zabezpečenie.
Projekt 8.1.9 Aktivity	Výstavba amfiteátra pri futbalovom ihrisku. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba otvoreného pódia.
Projekt 8.1.10 Aktivity	Podpora kultúrnych spolkov v obci. Zriadenie divadelného spolku. Oživenie činnosti dychovej hudby.

Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Projekty podprogramu:

Projekt 8.2.1 Aktivity	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos. 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 podprogramu:

Projekt 8.3.1 Aktivity	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme. Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.
Projekt 8.3.2 Aktivity	Spracovať komplexnú knihu historickom vývoji a tradíciách obce pre školy aj subjekty cestovného ruchu. Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie a vydanie ďalšej knihy.
Projekt 8.3.3 Aktivity	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce. 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 podprogramu:

Projekt 9.1.1 Aktivity	Zriadenie samostatnej www stránky obce. Finančné zabezpečenie. Obsahová analýza www stránky. Priebežná aktualizácia www stránky.
Projekt 9.1.2 Aktivity	Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce v multimediálnej forme. 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.



Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie regionálnej spolupráce.
Projekt 9.1.4 Aktivity	Podpora budovania informačných tabúl v obci. Budovanie a inštalácia tabúl informujúcich o atraktivitách obce. Budovanie a inštalácia tabúl propagujúcich kultúrne hodnoty obce.

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.

Cieľ 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.

Projekty podprogramu:

Projekt 9.2.1 Aktivity	Zriadenie oddychových zón. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba oddychovej zóny v priestoroch bývalej školskej záhrady.
Projekt 9.2.2 Aktivity	Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúl. Výstavba chodníkov.
Projekt 9.2.3 Aktivity	Podpora vytvárania nových atraktivít v obce. Výstavba viacúčelových športových ihrísk.
Projekt 9.2.4 Aktivity	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu. Výstavba horskej cyklotrasy / náučnej turistickej trasy s prepojením na Kremnické vrchy. Výstavba horskej cyklotrasy / náučnej turistickej trasy s prepojením na mesto Kremnica. Výstavba horskej cyklotrasy / náučnej turistickej trasy s prepojením na Jastrabie. Výstavba turistickej ubytovne.

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Projekty podprogramu:

Projekt 9.3.1 Aktivity	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 Aktivity	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

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

Projekty podprogramu:

Opatrenie 10.1.1 Aktivity	Rekonštrukcia a modernizácia interiérov budovy obecného úradu. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia a modernizácia obecného úradu. Rekonštrukcia a modernizácia vykurovania priestorov obecného úradu.
-------------------------------------	--



Opatrenie 10.1.2
Aktivity

Zriadenie obecných novín.
Finančné a personálne zabezpečenie.

Podprogram 10.2. Bezpečnosť

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

Projekty podprogramu:

Opatrenie 10.2.1
Aktivity

Zriadenie kamerového systému.
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 podprogramu:

Projekt 11.1.1
Aktivity

Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.
Technické zabezpečenie IS.
Tvorba základného SW na komunikáciu občan – samospráva – podnikateľské subjekty.

Projekt 11.1.2

Aktivity

Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.
Tvorba aplikačného softwaru na zabezpečenie e – služieb v obci.
Tvorba SW na realizáciu e-vote na miestnej úrovni.

Projekt 11.1.3
Aktivity

Podpora využívania Internetu v obci.
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 podprogramu:

Projekt 11.2.1
Aktivity

Podpora zvyšovania počítačového vedomia u pracovníkov samosprávy.
Realizácia kurzov na získanie ECDL spôsobilosti pre pracovníkov miestnej samosprávy.

Projekt 11.2.2
Aktivity

Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.
Realizácia kurzov na zvyšovanie počítačového vedomia u obyvateľov obce.
Realizácia kurzov na obsluhu a používanie obecného informačného a komunikačného systému.

Projekt 11.2.3

Aktivity

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



7 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY

Monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Pitelová sa vykonáva na základe súboru indikátorov priradených k jednotlivým cieľom a podprogramom (ktoré môžu byť priebežne konkretizované). Indikátory podporujú oprávnenosť verejných výdavkov na jednotlivé podprogramy 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	Počet úspešných absolventov programov CZV podporených z projektov OPV	dopad	absolútny počet
	Produktivita práce ako dôsledok rozvoja ľudského kapitálu	vplyv	€
	Počet klientov	výstup	počet
Projekt 1.1.2	Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
	Počet podporených subjektov,	výstup	počet
Projekt 1.1.3	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
	Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
	Nárast tržieb	výsledok	€
Projekt 1.1.4	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	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	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
	Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet
	Celková kapacita ubytovacích zariadení	výsledok	osoby
	Nárast tržieb	výsledok	€

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	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	€
Projekt 1.2.4	Výstavba infraštruktúry PD.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€
		Nárast tržieb	výsledok	€
		Počet podporených projektov	výstup	počet
		Výdavky na inovácie	výsledok	€
Projekt 1.2.5	Nákup technológie na výrobu a spracovanie biomasy.	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	€

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 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	€



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	€

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 pracovných miest	výsledok	počet
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 a rekonštrukcia 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 štátnych komunikácií v obci.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest I., II. a III. triedy a miestnych	výstup	km



		komunikácií a mostov		
		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	Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s krajským mestom a regionálnymi centrami.	Počet pravidelných spojov	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 2.2.2	Rekonštrukcia 7 zastávok SAD.	Počet zrekonštruovaných zastávok SAD	výstup	km
		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	Úprava verejných priestranstiev v centrálnej zóne obce Pitelová.	Plocha upravených verejných plôch,	výsledok	m ²
		Počet inštalovaných svietidiel	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 3.4	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.	Počet vysadených nových okrasných krovín a stromov,	výsledok	počet
		Pokrytie územia rozhlasom	dopad	%
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 3.5	Rekonštrukcia budovy DHZ.	Počet novonainštalovaných reprosústav,	výstup	počet
		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 rozšírenie areálu	Plocha zrekonštruovaného cintorína	výstup	m ²



	cintorína.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m ²
Projekt 3.7	Výstavba vodojemu s objemom 30 m ³ .	počet vybudovaných vodojemov	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 3.8	Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.	Počet osadených lavičiek	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 3.9	Realizácia vrtu na prameň pitnej vody.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%
		Počet nových prameňov pitnej vody	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 3.10	Dostavba obecného vodovodu.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%
		Dĺžka vybudovanej vodovodnej siete	výsledok	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet

7.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Cieľ 4 Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom

Ciele a podprogramu		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 skládky čierneho odpadu.	Plocha rekultivovanej skládky KO, čiernych skládok.	výsledok	m ²
Projekt 4.4	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 4.5	Obstaranie nádob na separovaný zber.	Počet obstaraných nádob	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 4.6	Výstavba splaškovej kanalizačnej siete formou individuálnych domových ČOV / centrálnej ČOV.	Počet odkanalizovaných domácností	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
Projekt 4.7	Výstavba skládky stavebného odpadu.	Kapacita skládky v m ³	výsledok	m ³
		Počet užívateľov projektu	výsledok	počet
Projekt 4.8	Osadenie smetných košov na verejné priestranstvá.	Počet osadených smetných košov	výsledok	počet
		Počet užívateľov projektu	výsledok	počet
Projekt 4.9	Výstavba dažďovej kanalizačnej siete.	Km vybudovanej kanalizačnej siete	výsledok	km



		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
--	--	--	----------	-------

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	Výstavba vodojemov pre obecný vodovod.	Počet vybudovaných vodojemov	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	Realizácia záchytu prameňa pitnej vody.	Počet vybudovaných záchytov	výsledok	počet
Projekt 5.2.4	Dostavba obecného vodovodu.	Percento obyvateľov napojených na verejný vodovod	kontextový	%
Projekt 5.2.5	Výstavba dažďovej kanalizačnej siete.	Km vybudovanej kanalizačnej siete	výsledok	km
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet

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 podprogramami	výstup	ha
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet
		Počet vysadených nových krovin a stromov,	výsledok	počet
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	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 5.4.4	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
Projekt 5.4.5	Výsadba estetickej zelene a výstavba oddychových zón v obci.	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 klubových priestorov pre rôzne vekové kategórie.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 6.1.2	Výstavba denného stacionáru.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.1.3	Vytvorenie podmienok pre poskytovanie verejného stravovania.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výsledku	počet
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet
Projekt 6.1.4	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
Projekt 6.1.5	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
Projekt 6.1.6	Zriadenie prevádzky drobných prác a opráv pre prestárlych obyvateľov.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
		Počet podporených projektov	výstupu	počet

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

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	€
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	Zriadenie centra voľného	Výmera zrekonštruovaných	výstupu	m ²



	času pre deti a mládež.	a novovytváraných priestorov v m ²		
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.2	Podpora mimoškolskej činnosti.	Výmera zrekonštruovaných a novovytváraných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet organizovaných mimoškolských podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.3	Výstavba detského ihriska.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	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	Výstavba športovej infraštruktúry.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.2	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v obci.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.3	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.4	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.5	Podporovať talentovanú mládež.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.2.6	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiace v oblasti telesnej kultúry.	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	Dostavba areálu futbalového ihriska vrátane sociálneho a technického vybavenia.	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



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	Modernizácia kultúrneho domu.	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 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.	Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet
		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	Výstavba amfiteátra pri futbalovom ihrisku.	Počet nových objektov kultúrnych služieb	výsledok	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet



Projekt 8.1.10	Podpora kultúrnych spolkov v obci.	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

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	Zriadenie 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	dopad	počet



		obce		
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 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	€
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	€

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 a modernizácia interiérov budovy obecného úradu.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené	dopadu	počet



		podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry		
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m ²	výstupu	m ²
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet
Projekt 10.1.2	Zriadenie obecných novín.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet
		Počet výťažkov obecných novín	výstupu	počet
		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	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

7.5 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 podprogramu	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka
Cieľ 6.5.1	Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.		
Projekt 6.5.1.1	% 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	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 podprogramu		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 propravenosti 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 obce.					
		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, obyvateľia
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	obce, podnikateľské subjekty
	Analýza predpokladov budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	súkromný sektor	stredný	obce, podnikateľské subjekty
	Tvorba stratégie budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	súkromný sektor	stredný	obce, 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 obce.	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
	Príprava 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 1.1.4	Podpora rozvoja obchodných a komerčných 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



	Zriadenie prevádzky maloobchodnej predajne.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zriadenie prevádzky krajčírstva.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zriadenie prevádzky opravy obuvi.	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 žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba priestorov pre zriadenie prevádzok reštaurácií a kaviarní.	podľa potreby	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 žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba ubytovacích zariadení penzijnového typu.	250	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 žiadateľa
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
	Zriadenie prevádzky výroby a predaja mliečnych tradičných výrobkov.	400	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 žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty



			schémy			
	Rekonštrukcia vodovodných sietí, odpadovej infraštruktúry, elektrických rozvodov.	400	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia cestnej infraštruktúry.	200	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.	3	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia budov.	750	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.2.4	Výstavba infraštruktúry PD.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zvýšenie kapacít skladového hospodárstva pre potreby PD.	350	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Riešenie manipulácie s externým biologickým produktom PD.	300	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba priestorov na priamy predaj poľnohospodárskej produkcie.	100	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.2.5	Nákup technológie na výrobu a spracovanie biomasy.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	3	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Nákup technológie.	650	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
	Nákup novej technológie pre podniky drevárskej výroby.	300	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rozširovanie priestorov pre drevársku výrobu.	450	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 výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Výstavba malých slnečných elektrární.	300	rozpočet obce, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová

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 viacúčelových športových ihrísk.	300	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
Projekt 1.5.2		Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba horskej cyklotrasy / náučnej turistickej trasy s prepojením na Kremnické vrchy.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
	Výstavba horskej cyklotrasy / náučnej turistickej trasy s prepojením na mesto Kremnica.	180	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová



	Výstavba horskej cyklotrasy / náučnej turistickej trasy s prepojením na Jastrabie.	120	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
	Výstavba turistickej ubytovne.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.

Cieľ 1.6		Podpora inovácií a technologických transferov.				
Projekt 1.6.1	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 žiadatelia
Aktivity	Nákup novej technológie.	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.	250	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
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.										
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.										
Projekt 1.2.4	Výstavba infraštruktúry PD.										



Projekt 1.2.5	Nákup technológie na výrobu a spracovanie biomasy.										
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.										
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 výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.										
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	Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselných zón v obci - príprava územia a realizácia infraštruktúry.										

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 obslužnosť obce Pitelová. 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.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Výstavba 1km miestnych komunikácií s asfaltovým povrchom.	650	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
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 Pitelová
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Rekonštrukcia miestnych komunikácií.	350	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
	Vysporiadanie vlastných vzťahov pod miestnymi komunikáciami.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
	Rekonštrukcia prístupovej komunikácie k hospodárskemu dvoru SHR.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
Projekt 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.					



		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Piteľová
	Výstavba horskej cyklotrasy s prepojením na Kremnické vrchy.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Piteľová
	Výstavba horskej cyklotrasy s prepojením na mesto Kremnica.	180	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Piteľová
	Výstavba horskej cyklotrasy s prepojením na Jastrabie.	120	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Piteľová
Projekt 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Piteľová
	Majetkoprávne vysporiadanie pozemkov pre potreby výstavby parkovísk.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Piteľová
	Výstavba a rekonštrukcia parkovacích miest pri obecnom cintoríne.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Piteľová
	Výstavba a rekonštrukcia parkovacích miest pri športovej infraštruktúre.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Piteľová
	Výstavba a rekonštrukcia parkovacích miest pri oddychových zónach.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Piteľová
Projekt 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	nízky	obec Piteľová
	Výstavba chodníka pozdĺž štátnej komunikácie v priestoroch, kde to umožňuje šírkové usporiadanie.	120	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Piteľová
	Výstavba jednostranného chodníka medzi dolnou a hornou časťou obce.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Piteľová
Projekt 2.1.6	Rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií.	podľa potreby	rozpočet VÚC B. Bystrica, SSC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC B. Bystrica, SSC
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet VÚC B. Bystrica, SSC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC B. Bystrica, SSC
	Rekonštrukcia štátnej cesty v intraviláne obce v celkovej dĺžke 2 km v hornej časti obce.	podľa potreby	rozpočet VÚC B. Bystrica, SSC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC B. Bystrica, SSC



	Rekonštrukcia štátnej cesty v intraviláne obce v celkovej dĺžke 1,5 km medzi hornou a spodnou časťou obce.	podľa potreby	rozpočet VÚC B. Bystrica, SSC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC B. Bystrica, SSC
	Rekonštrukcia štátnej cesty III. triedy pozdĺž rieky Hron.	podľa potreby	rozpočet VÚC B. Bystrica, SSC, ŠF EÚ	verejný sektor	žiadny	VÚC B. Bystrica, SSC

Podprogram 2.2. Doprava

Projekt 2.1.1	Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s krajským 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 Piteľová
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia 7 zastávok SAD.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Piteľová
	Zrekonštruovať autobusové zastávky so samostatnými pruhmi a nástupnými plochami a doriešiť množstvo zastávok HD v návaznosti na novú IBV a OV.	18	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Piteľová

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
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 a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách.										
Projekt 2.1.6	Rekonštrukcia štátnych komunikácií v obci.										
Podprogram 2.2. Doprava											
Projekt 2.1.1	Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s krajským mestom a regionálnymi centrami.										
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia 7 zastávok SAD.										

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.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	súkromný sektor	nízky	obec Piteľová



	Príprava územia na výstavbu IBV.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ	súkromný sektor	vysoký	obec Pitelová
Projekt 3.2	Budovanie a modernizácia verejného osvetlenia pre obec.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Osvetlenie cintorína a častí obce solárnymi lampami.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 3.3	Rekonštrukcia a revitalizácia centrálnej zóny obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Úprava verejných priestranstiev v centrálnej zóne obce Pitelová a výstavba altánku.	350	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
Projekt 3.4	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Výber dodávateľa – verejná súťaž.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Inštalácia bezdrôtového rozhlasu.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 3.5	Rekonštrukcia budovy DHZ.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Rekonštrukcia budovy.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 3.6	Rekonštrukcia Domu smútku a rozšírenie areálu cintorína.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Rekonštrukcia domu smútku.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Rozšírenie plochy cintorína a výstavba urnového hája.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Vybudovanie urnového hája v miestnom cintoríne.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 3.7	Výstavba vodojemov pre obecný vodovod.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	nízky	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba vodojemov.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.



	Výstavba vodojemov s objemom 700 m3.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	stredný	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba vodojemu v hornej časti obce.	65	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	stredný	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba prírodného potrubia z vodojemu v hornej časti obce do vodojemu v centre obce (u Štefankov).	90	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	stredný	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba prírodného potrubia z prameňa „U Čabáka“ do vodojemu v časti Čierne Zeme.	90	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	stredný	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
Projekt 3.8	Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Osadenie lavičiek.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
Projekt 3.9	Realizácia záchytu prameňa pitnej vody.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Výstavba záchytu prameňa pitnej vody v centre obce – u Čabáka – Čierne zeme s vybudovaním gravitačného prírodného potrubia, do vodojemu v časti obce Čierne Zeme.	45	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Výstavba záchytu prameňa pitnej vody v centre obce – Kemeniče.	45	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 3.10	Dostavba obecného vodovodu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	nízky	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba verejného vodovodu Pitelová - Horný koniec.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba vodovodnej siete s napojením na Pohronský vodovod v časti obce Dolina.	320	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Cieľ 3	Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.									



Projekt 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.										
Projekt 3.2	Budovanie a modernizácia verejného osvetlenia pre obec.										
Projekt 3.3	Rekonštrukcia a revitalizácia centrálnej zóny obce.										
Projekt 3.4	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.										
Projekt 3.5	Rekonštrukcia budovy DHZ.										
Projekt 3.6	Rekonštrukcia Domu smútku a rozšírenie areálu cintorína.										
Projekt 3.7	Výstavba vodojemov pre obecný vodovod.										
Projekt 3.8	Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.										
Projekt 3.9	Realizácia záchytu prameňa pitnej vody.										
Projekt 3.10	Dostavba obecného vodovodu.										

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 environmentálne povedomie ľudí.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Pitelová
	Zabezpečenie zberného kontajneru 2 x ročne.	1/rok	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Pitelová
	Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Pitelová
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 Pitelová
	Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Pitelová
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 Pitelová
	Likvidácia skládok.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 4.4	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia



Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Majetkové vysporiadanie pozemkov pre potreby výstavby zberného dvora pre separovaný zber.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Výber vhodnej lokality a výstavba zberného dvora.	45	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 4.5	Obstaranie nádob na separovaný zber.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Obstaranie nádob.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
Projekt 4.6	Výstavba splaškovej kanalizačnej siete formou individuálnych domových ČOV / centrálnej ČOV.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Výstavba splaškovej kanalizačnej siete v časti Čierne zeme.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba splaškovej kanalizačnej siete v časti Záhrady.	350	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba ČOV.	280	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
Projekt 4.7	Výstavba skládky stavebného odpadu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Realizácia výkopových prác.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Výstavba skládky.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 4.8	Osadenie smetných košov na verejné priestranstvá.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Obstaranie nárob a inštalácia.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
Projekt 4.9	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	nízky	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Dostavba siete.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.



		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
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	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.										
Projekt 4.5	Obstaranie nádob na separovaný zber.										
Projekt 4.6	Výstavba splaškovej kanalizačnej siete formou individuálnych domových ČOV / centrálnej ČOV.										
Projekt 4.7	Výstavba skládky stavebného odpadu.										
Projekt 4.8	Osadenie smetných košov na verejné priestranstvá.										
Projekt 4.9	Dostavba 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	nízky	obec Pitelová
	Prezentácia a šírenie osvetu v oblasti životného prostredia.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Pitelová

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	Výstavba vodojemov pre obecný vodovod.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	nízky	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba vodojemov.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba vodojemov s objemom 700 m ³ .	60	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	stredný	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.



			spoločnosť, a.s.			
	Výstavba vodojemu v hornej časti obce.	65	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	stredný	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba prírodného potrubia z vodojemu v hornej časti obce do vodojemu v centre obce (u Štefankov).	90	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	stredný	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba prírodného potrubia z prameňa „U Čabáka“ do vodojemu v časti Čierne Zeme.	90	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	stredný	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
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	Výstavba vodovodnej siete.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Pravidelný monitoring vodovodnej siete.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
Projekt 5.2.3	Realizácia záchytu prameňa pitnej vody.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Výstavba záchytu prameňa pitnej vody v centre obce – u Čabáka – Čierne zeme s vybudovaním gravitačného prírodného potrubia, do vodojemu v časti obce Čierne Zeme.	45	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
	Výstavba záchytu prameňa pitnej vody v centre obce – Kemeničie.	45	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
Projekt 5.2.4	Dostavba obecného vodovodu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	nízky	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba verejného vodovodu Pitelová - Horný koniec.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba vodovodnej siete s napojením na Pohronský vodovod v časti obce Dolina.	320	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
Projekt 5.2.5	Výstavba dažďovej kanalizačnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	nízky	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
	Výstavba dažďovej kanalizačnej siete.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová, Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.



			spoločnosť, a.s.			
--	--	--	------------------	--	--	--

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	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Obmedziť spaľovaniu fosílnych palív.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty	verejný a súkromný sektor	nízky	obec, obyvatelia
	Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty	verejný a súkromný sektor	nízky	obec, obyvatelia

Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia						
Cieľ 5.4.	Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.					
Projekt 5.4.1	Realizácia protieróznych opatrení.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Piteľová
	Realizácia protieróznych opatrení.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Piteľová
Projekt 5.4.2	Oživenie parkovej zóny na cintoríne.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Piteľová
	Oživenie zóny cintorína.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Piteľová
Projekt 5.4.3	Výstavba a estetizácia vstupov do obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Piteľová
	Dobudovať vstup do obce.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Piteľová
Projekt 5.4.4	Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Piteľová
	Zabezpečiť výsadbu izolačnej hygienickej zelene pozdĺž intenzívne zaťažených dopravných koridorov, poľnohospodárskych a priemyselných areálov a skladov.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Piteľová
	Zabezpečiť výsadbu vetrolamov a pôdoochrannej zelene na miestach s veternou a vodnou eróziou.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Piteľová



	Rozšírené uličné priestory doplniť parkovou zeleňou doplniť dopravné značenie v intraviláne i extraviláne.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
Projekt 5.4.5	Výsadba estetickéj zelene a výstavba oddychových zón v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Výstavba parku s lavičkami a detskými ihriskami.	8	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Rekultivácia estetickéj zelene na obecnom cintoríne.	7	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
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	Výstavba vodojemov pre obecný vodovod.										
Projekt 5.2.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.										
Projekt 5.2.3	Realizácia záchytu prameňa pitnej vody.										
Projekt 5.2.4	Dostavba obecného vodovodu.										
Projekt 5.2.5	Výstavba dažďovej kanalizačnej 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 protieróznych opatrení.										
Projekt 5.4.2	Oživenie parkovej zóny na cintoríne.										
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.										
Projekt 5.4.5	Výsadba estetickéj zelene a výstavba oddychových zón v obci.										

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 klubových priestorov pre rôzne vekové kategórie.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia.	podľa potreby	-	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Zriadenie klubu mladých.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Zriadenie klubu dôchodcov.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 6.1.2	Revitalizácia bývalej Mateskej škôlky na domov dôchodcov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.	35	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 6.1.3	Vytvorenie podmienok pre poskytovanie verejného stravovania.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie finančných prostriedkov.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
Projekt 6.1.4	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 Pitelová
	Zriadenie opatrovateľskej služby.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 6.1.5	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.
Projekt 6.1.6	Zriadenie prevádzky drobných prác a opráv pre prestárlych obyvateľov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová



	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová

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 Pitelová
	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
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 krajským mestom a spádovou obcou pre oblasť poskytovania zdravotníckych služieb ich maximálnu dostupnosť.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
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 Pitelová
	Zabezpečenie personálnych kapacít, priestorov a finančných prostriedkov.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	verejný sektor	nízky	obec Pitelová

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 Pitelová
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.



		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Podprogram 6.1. Sociálne služby											
Cieľ 6.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.										
Projekt 6.1.1	Zriadenie klubových priestorov pre rôzne vekové kategórie.										
Projekt 6.1.2	Revitalizácia bývalej Mateskej škôlky na domov dôchodcov.										
Projekt 6.1.3	Vytvorenie podmienok pre poskytovanie verejného stravovania.										
Projekt 6.1.4	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.										
Projekt 6.1.5	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.										
Projekt 6.1.6	Zriadenie prevádzky drobných prác a opráv pre prestárlych obyvateľov.										
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 poradňu 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.										
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 vypracovávania individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.										
Projekt 6.3.3	Podpora poradenstvo- 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	Zriadenie centra voľného času pre deti a mládež.



		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Zriadenie priestorov.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Obstaranie vybavenia.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 7.1.2	Podpora mimoškolskej činnosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Rekonštrukcia / výstavba priestorov na uskutočnenie mimoškolskej činnosti.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Zabezpečenie vybavenia.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 7.1.3	Výstavba detského ihriska.					
		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 Pitelová
	Výstavba detského ihriska.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pitelová

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 žiadatelia
Aktivity	Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Výstavba futbalového ihriska.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Výstavba viacúčelového ihriska v spodnej časti obce Čierne.	300	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Výstavba horskej cyklotrasy s prepojením na Kremnické vrchy.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Výstavba horskej cyklotrasy s prepojením na mesto Kremnica.	180	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Výstavba horskej cyklotrasy s prepojením na Jastrabie.	120	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
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	nízky	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	nízky	obec, podnikateľské subjekty
	Zabezpečenie materiálo-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	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 materiálo-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
Projekt 7.2.5	Podporovať talentovanú mládež.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie materiálo-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	nízky	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	nízky	obec Pitelová
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	stredný	obec Pitelová
	Zriadenie turistického klubu.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Pitelová
	Zriadenie tenisového klubu.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Pitelová
	Zriadenie stolnotenisového klubu.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Pitelová
	Zriadenie hokejového klubu.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 7.2.8	Dostavba areálu futbalového ihriska vrátane sociálneho a technického vybavenia.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	obec Pitelová
	Výstavba sociálnych zariadení na futbalovom ihrisku.	10	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	obec Pitelová



	Futbalové ihrisko - oplatenie ihriska.	10	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	obec Pitelová
	Výstavba parkoviska, rekonštrukcia šatne – prevádzková budova, sedenie pre divákov.	20	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	obec Pitelová
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 Pitelová
	Výstavba infraštruktúry.	20	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Pitelová

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
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	Zriadenie centra voľného času pre deti a mládež.										
Projekt 7.1.2	Podpora mimoškolskej činnosti.										
Projekt 7.1.3	Výstavba detského ihriska.										
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, pôsobiacimi v oblasti telesnej kultúry.										
Projekt 7.2.7	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.										
Projekt 7.2.8	Dostavba areálu futbalového ihriska vrátane sociálneho a technického vybavenia.										
Projekt 7.2.9	Výstavba športových zariadení pre deti a mládež.										

8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

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



Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra						
Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.					
Projekt 8.1.1	Modernizácia kultúrneho domu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Zateplenie budovy.	66	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Rekonštrukcia sklených výplní na budove kultúrneho domu.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Rekonštrukcia a modernizácia vykurovania domu kultúry.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
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	nízky	obec Pitelová
	Vyriešenie vlastníckych vzťahov.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Rekonštrukcia a vybavenie expozície.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
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 Pitelová
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 Pitelová
	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	obec Pitelová
	Materiálne zabezpečenie remeselných dvorov predmetmi s kultúrohistorickou hodnotou.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	obec Pitelová
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.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Výber vhodných trás.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Realizácia výstavby.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
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 Pitelová
Projekt 8.1.7	Zabezpečenie kvalitnejších priestorov pre potreby obecnej knižnice.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rekonštrukcia priestorov.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Obstaranie vnútorného vybavenia.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
	Obstaranie prezentačnej techniky v priestoroch knižnice.	6	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Obnova a rozšírenie knižničného fondu.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Zriadenie priestorov pre čítareň v obecnej knižnici.	6	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
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 Pitelová
Projekt 8.1.9	Výstavba amfiteátra pri futbalovom ihrisku.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Výstavba otvoreného pódia.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 8.1.10	Podpora kultúrnych spolkov v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zriadenie divadelného spolku.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Oživenie činnosti dychovej hudby.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová

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 Pitelová
	Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Pitelová

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 Pitelová
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
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 Pitelová
	Spracovanie bulletinu.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
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 Pitelová
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Pitelová

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
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	Modernizácia kultúrneho domu.										
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 kultúrno – 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	Výstavba amfiteátra pri futbalovom ihrisku.										
Projekt 8.1.10	Podpora kultúrnych spolkov v obci.										
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 a 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	Zriadenie 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 Pitelová
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce,	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
Projekt 9.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie 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, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
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 žiadatelia
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 tabulí v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Budovanie a inštalácia tabulí informujúcich o atrakciách obce.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty



	Budovanie a inštalácia tabúlí propagujúcich kultúrne hodnoty obce.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
--	--	---	-----------------------------	----------------	-------	------------------------------

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.						
Cieľ 9.2		Rekreačno- relaxačné zázemie obce.				
Projekt 9.2.1		Zriadenie oddychových zón.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Výstavba oddychovej zóny v priestoroch bývalej školskej záhrady.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 9.2.2		Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúlí.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba chodníkov.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
Projekt 9.2.3		Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
	Výstavba viacúčelového ihriska v spodnej časti obce Čierne.	300	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
Projekt 9.2.4		Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba horskej cyklotrasy / náučnej turistickej trasy s prepojením na Kremnické vrchy.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
	Výstavba horskej cyklotrasy / náučnej turistickej trasy s prepojením na mesto Kremnica.	180	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
	Výstavba horskej cyklotrasy / náučnej turistickej trasy s prepojením na Jastrabie.	120	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Pitelová
	Výstavba turistickej ubytovne.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.						
Cieľ 9.3	Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.					
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 Pitelová
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 Pitelová

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Podprogram 9.1. Propagácia obce											
Cieľ 9.1	Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.										
Projekt 9.1.1	Zriadenie 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 lokalitami a 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 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 poskytovanie 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 a modernizácia interiérov budovy obecného úradu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Rekonštrukcia obecného úradu.	55	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová



	Rekonštrukcia a modernizácia vykurovania priestorov obecného úradu.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Pitelová
Projekt 10.1.2	Zriadenie obecných novín.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné a personálne zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Pitelová

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.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	nízky	obec Pitelová
	Inštalácia kamerového systému.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	nízky	obec Pitelová

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Podprogram 10.1. Administratíva										
Cieľ 10.1.	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci									
Projekt 10.1.1	Rekonštrukcia a modernizácia interiérov 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.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Tvorba základného SW na komunikáciu občan – samospráva – podnikateľské subjekty.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových	verejný sektor	nízky	obec Pitelová



		organizácií				
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 Pitelová
	Tvorba SW na realizáciu e-vote na miestnej úrovni.	1	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
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.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Pitelová
	Budovanie verejného Internetu v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Pitelová

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 žiadateľa
Aktivity	Realizácia kurzov na získanie ECDL spôsobilosti pre pracovníkov miestnej samosprávy.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	žiadny	obec Pitelová
Projekt 11.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
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 motiváciu k používaniu internetu a elektronických služieb.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Realizácia kurzov na zvyšovanie vedomostí o internete.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec, n.o.

		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
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 internetu a elektronických služieb.										

9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU

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

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 zámery realizovať, kto by mal byť žiadateľom, určuje predpokladané časové rámce v **tis. €**.

9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 1.1	Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.								
Projekt 1.1.6	251	163	100	63	63	0	0	88	0
Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.								
Projekt 1.2.1	400	260	160	100	100	0	0	140	0
Projekt 1.2.2	600	390	240	150	150	0	0	210	0
Projekt 1.2.3	753	489	301	188	188	0	0	264	0
Projekt 1.2.4	755	491	302	189	189	0	0	264	0
Projekt 1.2.5	653	424	261	163	163	0	0	229	0
Cieľ 1.3	Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.								



Projekt 1.3.1	750	488	300	188	188	0	0	263	0
Cieľ 1.4	Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.								
Projekt 1.4.1	302	302	227	76	60	0	15	0	0
Cieľ 1.5	Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.								
Projekt 1.5.1	300	300	225	75	60	0	15	0	0
Projekt 1.5.2	850	850	638	213	170	0	43	0	0
Cieľ 1.6	Podpora inovácií a technologických transferov.								
Projekt 1.6.1	253	127	95	32	32	0	0	127	0
Spolu	5 867	4 284	2 849	1 435	1 363	0	73	1 583	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
2010	626	534	378	157	138	0	18	92	0
2011	1404	1030	687	343	325	0	18	374	0
2012	1404	1030	687	343	325	0	18	374	0
2013	1404	1030	687	343	325	0	18	374	0
2014	778	496	310	187	187	0	0	282	0
2015	63	41	25	16	16	0	0	22	0
2016	63	41	25	16	16	0	0	22	0
2017	63	41	25	16	16	0	0	22	0
2018	63	41	25	16	16	0	0	22	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	5867	4284	2849	1435	1363	0	73	1583	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)
	Celkom SR + EÚ	
100%	50%	50%

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program KONKURENCIESCHOPNOSŤ A HOSPODÁRSKY RAST		
Prioritné osi programu	Podprogramu	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	Podprogramu	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	652	652	489	163	130	0	33	0	0
Projekt 2.1.2	352	352	264	88	70	0	18	0	0
Projekt 2.1.3	452	452	339	113	90	0	23	0	0
Projekt 2.1.4	22	22	17	6	4	0	1	0	0
Projekt 2.1.5	222	222	167	56	44	0	11	0	0
Cieľ 2.2	Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.								
Projekt 2.1.2	19	19	14	5	4	0	1	0	0
Spolu	1 719	1 719	1 289	430	344	0	86	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
	Národné verejné zdroje spolu			Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje	H	CH	
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	256	256	192	64	51	0	13	0	0
2011	261	261	196	65	52	0	13	0	0
2012	430	430	322	107	86	0	21	0	0
2013	430	430	322	107	86	0	21	0	0
2014	174	174	131	44	35	0	9	0	0
2015	169	169	126	42	34	0	8	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
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	1719	1719	1289	430	344	0	86	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 (podprogramu)	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	202	202	152	51	40	0	10	0	0
Projekt 3.2	17	17	13	4	3	0	1	0	0
Projekt 3.3	352	352	264	88	70	0	18	0	0
Projekt 3.4	20	20	15	5	4	0	1	0	0
Projekt 3.5	11	11	8	3	2	0	1	0	0
Projekt 3.6	87	87	65	22	17	0	4	0	0
Projekt 3.7	307	307	230	77	61	0	15	0	0
Projekt 3.8	6	6	5	2	1	0	0	0	0
Projekt 3.9	93	93	70	23	19	0	5	0	0
Projekt 3.10	320	320	240	80	64	0	16	0	0
Spolu	1 415	1 415	1 061	354	283	0	71	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
2010	290	290	217	72	58	0	14	0	0
2011	297	297	223	74	59	0	15	0	0
2012	298	298	224	75	60	0	15	0	0
2013	298	298	224	75	60	0	15	0	0
2014	59	59	44	15	12	0	3	0	0
2015	57	57	43	14	11	0	3	0	0
2016	56	56	42	14	11	0	3	0	0
2017	56	56	42	14	11	0	3	0	0
2018	5	5	4	1	1	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	1415	1415	1061	354	283	0	71	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 (podprogramu)	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	Podprogramu	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 3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	ERDF
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu 4.2 Regenerácia sídiel	ERDF
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	47	47	35	12	9	0	2	0	0
Projekt 4.6	2	2	2	1	0	0	0	0	0
Projekt 4.7	1 030	1 030	773	258	206	0	52	0	0
Projekt 4.10	2	2	2	1	0	0	0	0	0
Projekt 4.11	400	400	300	100	80	0	20	0	0
Spolu	1 481	1 481	1 111	370	296	0	74	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
2010	371	371	278	93	74	0	19	0	0
2011	371	371	278	93	74	0	19	0	0
2012	369	369	277	92	74	0	18	0	0
2013	369	369	277	92	74	0	18	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
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Spolu	1481	1481	1111	370	296	0	74	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	Podprogramu	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 záchran 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	307	307	230	77	61	0	15	0	0
Projekt 5.2.3	93	93	70	23	19	0	5	0	0
Projekt 5.2.5	320	320	240	80	64	0	16	0	0
Projekt 5.2.6	400	400	300	100	80	0	20	0	0
Cieľ 5.4.	Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami.								
Projekt 5.4.4	5	5	4	1	1	0	0	0	0
Projekt	6	6	5	2	1	0	0	0	0



5.4.5									
Projekt 5.4.6	16	16	12	4	3	0	1	0	0
Spolu	1 147	1 147	860	287	229	0	57	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	188	188	141	47	38	0	9	0	0
2011	288	288	216	72	58	0	14	0	0
2012	286	286	214	71	57	0	14	0	0
2013	286	286	214	71	57	0	14	0	0
2014	100	100	75	25	20	0	5	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
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	1147	1147	860	287	229	0	57	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	Podprogramu	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

9.6 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	32	32	24	8	6	0	2	0	0
Projekt 6.1.2	36	36	27	9	7	0	2	0	0
Projekt 6.1.6	21	21	16	5	4	0	1	0	0
Spolu	89	89	67	22	18	0	4	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
2010	13	13	10	3	3	0	1	0	0
2011	13	13	10	3	3	0	1	0	0
2012	13	13	10	3	3	0	1	0	0
2013	22	22	17	6	4	0	1	0	0
2014	9	9	7	2	2	0	0	0	0
2015	9	9	7	2	2	0	0	0	0
2016	9	9	7	2	2	0	0	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	89	89	67	22	18	0	4	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	Podprogramu	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 3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	ERDF
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu 4.2 Regenerácia sídiel	ERDF
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	Podprogramu	Fond
1 Podpora rastu zamestnanosti a sociálnej inklúzie	1.1 Podpora programov v oblasti podpory zamestnanosti a riešenia nezamestnanosti a dlhodobej nezamestnanosti 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	ESF
3 Technická pomoc		ESF

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program ZDRAVOTNÍCTVO		
Prioritné osi programu	Podprogramu	Fond
1 Modernizácia zdravotníctva	1.1 Reštrukturalizácia, rozširovanie a modernizácia zdravotníckych zariadení 1.2 Informovanosť občanov 1.3 Zvýšenie informatizácie zdravotníctva	ERDF
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	46	46	35	12	9	0	2	0	0
Projekt 7.1.2	31	31	23	8	6	0	2	0	0
Projekt 7.1.3	6	6	5	2	1	0	0	0	0



Ciel' 7.2. Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.									
Projekt 7.2.1	950	950	713	238	190	0	48	0	0
Projekt 7.2.8	41	41	31	10	8	0	2	0	0
Projekt 7.2.9	20	20	15	5	4	0	1	0	0
Spolu	1 094	1 094	821	274	219	0	55	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
2010	249	249	187	62	50	0	12	0	0
2011	249	249	187	62	50	0	12	0	0
2012	266	266	199	66	53	0	13	0	0
2013	274	274	205	68	55	0	14	0	0
2014	24	24	18	6	5	0	1	0	0
2015	24	24	18	6	5	0	1	0	0
2016	8	8	6	2	2	0	0	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	1094	1094	821	274	219	0	55	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	Podprogramu	Fond
1 Moderné vzdelávanie pre znalostnú spoločnosť	1.1 Premena tradičnej školy na modernú	ESF
	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	Podprogramu	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 3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	ERDF
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu 4.2 Regenerácia sídiel	ERDF
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 kultúro–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	168	168	126	42	34	0	8	0	0
Projekt 8.1.7	40	40	30	10	8	0	2	0	0
Projekt 8.1.9	16	16	12	4	3	0	1	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	226	226	168	58	45	0	13	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
2010	46	46	35	12	9	0	2	0	0
2011	56	56	42	14	11	0	3	0	0
2012	57	57	42	15	11	0	3	0	0
2013	57	57	42	15	11	0	3	0	0
2014	10	10	8	3	2	0	1	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
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	226	226	168	58	45	0	13	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	Podprogramu	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	21	21	16	5	4	0	1	0	0
Projekt 9.2.2	5	5	0	5	0	0	5	0	0
Projekt 9.2.3	300	300	225	75	60	0	15	0	0
Projekt 9.2.4	850	850	638	213	170	0	43	0	0
Spolu	1 181	1 181	878	303	234	0	69	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
2010	296	296	220	76	59	0	17	0	0
2011	296	296	220	76	59	0	18	0	0
2012	294	294	220	75	59	0	16	0	0
2013	294	294	220	75	59	0	16	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
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	1181	1181	878	303	234	0	69	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 %

Podpora podnikateľských aktivít v cestovnom ruchu

Finančná tabuľka pre investície realizované súkromným sektorom

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

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program KONKURENCIESCHOPNOSŤ A HOSPODÁRSKY RAST		
Prioritné osi programu	Podprogramu	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	Podprogramu	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
Cieľ 10.1	Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci								
Projekt 10.1.1	41	41	31	10	8	0	2	0	0
Cieľ 10.2	Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľ'ov a ostatných subjektov v obci.								
Projekt 10.2.1	2	2	2	1	0	0	0	0	0
Spolu	43	43	32	11	9	0	2	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
2010	10	10	8	3	2	0	1	0	0
2011	11	11	8	3	2	0	1	0	0
2012	11	11	8	3	2	0	1	0	0
2013	11	11	8	3	2	0	1	0	0
2014	1	1	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
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	43	43	32	11	9	0	2	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
Cieľ 11.1 Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.									
Projekt 11.1.1	7	7	5	2	1	0	0	0	0
Projekt 11.1.2	3	3	2	1	1	0	0	0	0
Projekt 11.1.3	3	3	2	1	1	0	0	0	0
Spolu	13	13	10	3	3	0	1	0	0

Časový horizont čerpania zdrojov (tis. €)									
Rok	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2010	3	3	2	1	1	0	0	0	0
2011	3	3	2	1	1	0	0	0	0
2012	3	3	2	1	1	0	0	0	0
2013	3	3	2	1	1	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



2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	13	13	10	3	3	0	1	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%

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, podprogramy, 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 Pitelová 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 Pitelová bol schválený na zasadnutí obecného zastupiteľstva dňa

16.04.2010

2/2010

..... VZN / UOZ č.

.....
pečiatka obce

.....
starosta obce



13 POUŽITÁ LITERATÚRA

1. Národný strategický referenčný rámec 2007-2013.
2. Program rozvoja vidieka 2007 – 2013.
3. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Banskobystrického samosprávneho kraja.
4. Zákon č. 503/2001 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja, v znení neskorších predpisov.
5. Zákon č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov.
6. Zákon č. 303/1995 Z.z. o rozpočtových pravidlách, v znení neskorších predpisov.
7. Zákon č. 482/2003 Z.z. o štátnej pokladnici.
8. Zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov,
9. Zákon č. 156/2003 Z.z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov.
10. VEDA. Encyklopédia Slovenska. VI zv. Veda, Bratislava, 1982.
10. JAROS, J. Tectonic styles of the homelands of superficial nappes. Rozpravy ČASV, Řada matematických a přírodných věd, roč. 81, seš. 6, Academia Praha, 1971.
11. LUKNIŠ, M. A KOL. Slovensko – Příroda. 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 Pitelová.
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 : Příroda. 1972.
21. HRAŠNA, M., KLUKANOVÁ, A. Inžinierskogeologická rajonizácia. In Atlas krajiny Slovenskej republiky [online]. 2004.
22. MAZÚR, E., LUKNIŠ, M.. Geomorfologické jednotky. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
23. MAZÚR, E., ČINČURA, J., KVITKOVIČ, J. Geomorfológia. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
24. <http://www.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_Krajn akova.pdf.
29. <http://www.statistics.sk/mosmis/run.html>
30. http://www.cvcub.edu.sk/vorec/fg-charakteristika-ilavy/2_hydrologia.html
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 RELIÉFU A KLÍMY V ZÁPADNÝCH KARPATOCH
36. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/cernozem.htm>
37. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/fluvizem.htm>
38. ÚPD Pitelová
39. <http://web.tuke.sk/fberg-kgp/spis/geologia.htm>
40. <http://oldwww.fns.uniba.sk/~krg/prilohy/kgamr/2004/podnedruhy1.htm>
41. Nábělek, F. (1979): Encyklopédia Slovenska, SAV, Bratislava
42. Kolektív, 2000: Morfogenetický klasifikačný systém pôd Slovenska. VÚPOP, Societas
43. Pedologica Slovaca, Bratislava, s. 74
44. Mazúr, E. (1980): Atlas SSR, SAV, Bratislava - kapitola pôdy
45. Minár, J. a kolektív (2001): Geografické spektrum 3. PRIF UK Bratislava
46. <http://www.mineraly.sk/files/hor/spras.htm>
47. Bizudová, M. 1993. Geomorfológia. 1. vyd. Bratislava: UK Bratislava, 1993. 228 s. -
48. Lukniš, M. 1972. Slovensko príroda. 1. vyd. Bratislava: Obzor, 1972. 920 s. -
49. Ciesarik, M. 1994. Geológia. Vysokoškolské skriptá. 1. vyd. Zvolen: LF: Katedra prírodného prostredia, 1994. 255 s. ISBN 80-228-0345-6 -
50. Čerman, R. 2003. Zemepisný atlas SR. 1. vyd. Bratislava: Mapa Slovakia Bratislava, s.r.o. , 2003. 96 s. ISBN 80-8067-006- 4 -
51. Kolník P., 2001, Cestovný lexikón Slovenskej republiky, Bratislava, Vydavateľstvo Astor Slovakia, 212,
52. Plesník P., a kol. 1989, Malá slovenská vlastiveda, Bratislava, Vydavateľstvo Obzor, 91, 135, 222, 223,
53. www.statistics.sk
54. <http://www.slovakia.travel/entitaview.aspx?l=1<=1&idp=41897>
55. http://www.krasy-slovenska.sk/index.php?a=clanok_358
56. <http://www.celodin.org/files/sk/1040.pdf>, 12.2.2009
57. http://www.seps.sk/zp/iucn/projekty_agr/2.htm, 22.5.2009
58. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/fluvizem.htm?start>
59. <http://www.sopsr.sk/natura/index.php?p=4&sec=5&kod=SKUEV0252>
60. <http://www.dk.ouzp.sk/ovzdusie.html>, 19. 9. 2009
61. (<http://spsi.edupage.org/about/>), 12.9.2009)
62. http://www.seps.sk/zp/iucn/projekty_agr/2.htm, 22.5.2009



63. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/ fluvizem.htm?start>
64. <http://web.tuke.sk/fberg-kgp/spis/>
65. <http://web.tuke.sk/fberg-kgp/spis/>
66. Slovensko II. (Príroda), kol. autorov, Obzor Bratislava, 1972
67. http://www.mineraly.sk/files/lok/301-400/375_slovgeo_krem_vrchy.htm
68. http://www.mineraly.sk/files/lok/36_kremnicke_vrchy.htm
69. http://www.enviro.gov.sk/servlets/page/868?c_id=2318&o_id=145
70. <http://www.seps.sk/zp/iucn/ projekty /agr/2.htm>
71. <http://www.agroporadenstvo.sk /rv/poda/ fluvizem.htm?start>
72. <http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=40>
73. <http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=43>
74. <http://www.skonline.sk/chko.php?id=23>
75. Lexa, J., et al., Geologická mapa Kremnických vrchov, Bratislava, 1998
76. <http://www.airportsliac.sk/ historia.html>
77. www.lesy.sk
78. <http://www.sazp.sk>



**Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja
Obce Pitelová
Programovacie obdobie 2010 – 2019
2009**

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

e-mail: hronec.scarabeus@gmail.com

tel.: 0907 439 224
0911 439 224