



**PROGRAM HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE  
VLKANOVÁ**

---

**PROGRAMOVACIE OBDOBIE 2012 - 2021**



Vlkanová		
Erb		Vlajka
	<b>Základné údaje</b>	
Kraj		Banskobystrický
Okres		Banská Bystrica
Región		Pozdola Bystrice
Poloha		48°40'5.85"S
Nadmorská výška		19° 8'48.98"V
		320 m.n.m.
Rozloha		7,77 km <sup>2</sup>
Obyvateľov		1243
Hustota osídlenia		159 obyv./km <sup>2</sup>
	<b>Nacionále</b>	
ŠÚJ		557293
EČV		BB
PSČ		976 31
Tel. predvoľba		048
	<b>Oficiálne adresy</b>	
Webstránka		www.vlkanova.sk
Adresa		Matušková 53
E-mail		obec@vlkanova.sk, starosta@vlkanova.sk
Telefón		048 / 418 83 88
Fax		048 / 418 83 88
	<b>Politika</b>	
Starosta:		Ing. Ľubomír Longauer



## OBSAH

<b>1 ÚVOD.....</b>	<b>5</b>
<b>2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE .....</b>	<b>10</b>
2.1 HISTÓRIA OBCE .....	10
2.2 PRÍRODNÉ POMERY .....	11
2.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA .....	15
2.4 DOPRAVA .....	19
2.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE .....	22
2.6 OBYVATEĽSTVO .....	29
2.7 VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ .....	33
2.8 BÝVANIE .....	36
2.9 PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY .....	37
2.10 ŠKOLSTVO A VZDELANIE .....	38
2.11 SOCIÁLNA SFÉRA .....	39
2.12 ZDRAVOTNÍCTVO .....	39
2.13 ŠPORT .....	39
2.14 KULTÚRA .....	40
2.15 UBYTOVACIE ZARIADENIA .....	41
2.16 STRAVOVACIE A REŠTAVRAČNÉ SLUŽBY .....	41
2.17 CESTOVNÝ RUCH .....	41
2.18 REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE .....	41
2.19 SAMOSPRÁVA .....	42
<b>3 VÍZIA A POSLANIE OBCE VLKANOVÁ .....</b>	<b>43</b>
<b>4 PRIORITNÉ ROZVOJOVÉ OBLASTI OBCE .....</b>	<b>46</b>
<b>5 SWOT ANALÝZY .....</b>	<b>48</b>
5.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ .....	50
5.2 DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE .....	51
5.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA .....	52
5.4 ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO .....	54
5.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE .....	55
5.6 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO .....	56
5.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT .....	58
5.8 KULTÚRA .....	59
5.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH .....	60
5.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ .....	61
5.11 INFORMATIZÁCIA OBCE .....	62
5.12 PROBLÉMOVÁ ANALÝZA – HLAVNÉ ODVETVOVÉ DISPARITY A VYMEDZENIE CIEĽOVÝCH SKUPÍN SO SÚSTREDENOU PODPOROU OBCE VLKANOVÁ .....	63
<b>6 STRATEGICKÝ CIEĽ .....</b>	<b>72</b>
6.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ .....	75
6.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE .....	76
6.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA .....	78
6.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO .....	79
6.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE .....	79
6.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO .....	81
6.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT .....	82
6.8 PROGRAM 8. KULTÚRA .....	83
6.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH .....	85
6.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ .....	86
6.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE .....	87
<b>7 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY .....</b>	<b>87</b>
7.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ .....	87
7.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE .....	89
7.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA .....	90
7.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO .....	91
7.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE .....	92
7.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO .....	93
7.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT .....	95
7.8 PROGRAM 8. KULTÚRA .....	96
7.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH .....	98
7.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ .....	99
<b>8 AKČNÝ PLÁN .....</b>	<b>101</b>



8.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ.....	101
8.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE .....	105
8.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA .....	107
8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO .....	110
8.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	111
8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO.....	115
8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT.....	118
8.8 PROGRAM 8. KULTÚRA .....	120
8.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH .....	123
8.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ.....	125
8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE .....	126
<b>9 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU .....</b>	<b>127</b>
9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ.....	128
9.2 PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE .....	130
9.3 PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA .....	131
9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO .....	133
9.5 PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE.....	134
9.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO.....	136
9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT.....	138
9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA .....	139
9.9 PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH .....	141
9.10 PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ.....	142
9.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE .....	143
<b>10 ZABEZPEČENIE PHSR.....</b>	<b>144</b>
10.1 FINANČNÉ ZABEZPEČENIE PHSR .....	144
10.2 ADMINISTRATÍVNE ZABEZPEČENIE PHSR .....	145
<b>11 MONITOROVANIE PHSR .....</b>	<b>145</b>
11.1 SPÔSOB MONITOROVANIA PHSR.....	145
11.2 VYHODNOCOVANIE A SPÔSOB MODIFIKOVANIA PHSR .....	145
<b>12 ZÁVER .....</b>	<b>147</b>
<b>13 POUŽITÁ LITERATÚRA .....</b>	<b>148</b>



## 1 ÚVOD

Dokument „ Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Vlkanová s výhľadom do roku 2021 (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 Vlkanová 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 Vlkanová, ktorý na základe výsledkov ročného hodnotenia bude priebežne aktualizovaný a doplňovaný.

Bol spracovaný na základe zákona Národnej rady SR č. 539/2008 Z.z. 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 vypracovávaní, schvaľovania, zabezpečenia plnenia a pravidelného vyhodnocovania predmetného programového dokumentu. Pri spracovaní programu boli rešpektované zásady regionálnej politiky vlády Slovenskej republiky a princípy regionálnej politiky Európskej únie zakotvené najmä v nariadení Rady (ES) č. 1266/1999 (nariadenie o štrukturálnych fondoch).

Program sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja obce Vlkanová 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 pólů 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 pólů rastu NSRR

Programové dokumenty Európskej únie pre využitie štrukturálnych fondov tvoria:

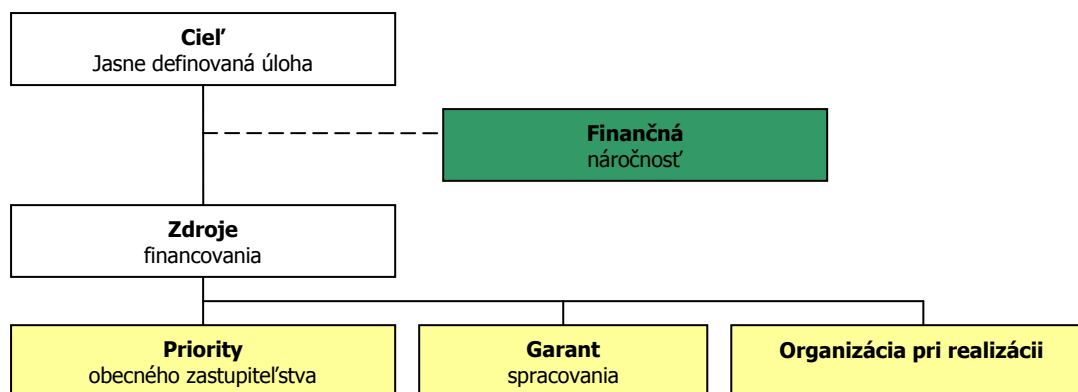


- Národný (regionálny) rozvojový plán (RDP – Regional Development Plan), ktorý je hlavným dokumentom pre vyjednanie podpory zo Štrukturálnych fondov Európskej únie.
- Rámec podpory spoločenstva (CSF – Community Support Framework), ktorý bude vytvorený na základe Národného rozvojového plánu v spolupráci 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 majúcich plošný (celoštatny) 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 Vlkanová 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 Vlkanová. 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 539/2008 Z.z. Z. z. sa financovanie regionálneho rozvoja realizuje na troch úrovniach: Na mikroregionálnej úrovni je možné rozvojové aktivity financovať jedine združovaním zdrojov nižšej úrovne, čiže obcí. Združenie obcí regiónu Pozdola Bystrice 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 majúcich 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 EU. Ich využitie v rámci jednotlivých aktivít je možné stanoviť len indikatívne bez určenia výšky požadovanej podpory s cieľom prispieť ku koordinácii realizácie rozvojových aktivít.



- Pri zostavovaní finančného plánu a 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 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 Vlkanová nasledovné strategické dokumenty:



#### Podporné materiály

Pri vypracovaní Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Vlkanová 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 Vlkanová boli stanovené aj v súlade so sústavou priorít NSRR 2007 - 2013

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

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

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 Banskobystrického 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 Banskobystrického kraja<sup>1</sup> (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 Banskobystrického 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 Banskobystrický kraj.

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 <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	MPSVR SR	implementačná agentúra pre sociálnu politiku	ESF
9.	Vzdelávanie <sup>4</sup>	MŠ SR	Agentúra MŠ SR pre štrukturálne fondy EÚ, MZ SR	ESF
10.	Technická pomoc	MVRR SR	-	ERDF
11.	Banskobystrický kraj	MVRR SR	-	ERDF

<sup>1</sup> pričom prioritné osi spolufinancované z ERDF sa vzťahujú na celú SR okrem Banskobystrického kraja a prioritné osi spolufinancované z KF sa vzťahujú na celú SR vrátane Banskobystrického kraja

<sup>2</sup> v oblasti výskumu a vývoja zahŕňa i cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť

<sup>3</sup> zahŕňa i cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť

<sup>4</sup> zahŕňa i cieľ Regionálna konkurencieschopnosť a zamestnanosť





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

### **Hlavný dokument :**

1. *Úvod* - charakterizuje PHSR a proces jeho tvorby
2. *Základná charakteristika obce* - obsahuje najdôležitejšie charakteristické údaje podľa jednotlivých oblastí života obce.
3. *Vízia obce* - obsahuje stručnú charakteristiku prioritných cieľov rozvoja obce.
4. *Prioritné rozvojové oblasti obce* - obsahuje prioritné oblasti rozvoja obce na základe všeobecného konsenzu.
5. *SWOT analýzy* - obsahuje hodnotenie jednotlivých prioritných oblastí obce z hľadiska jeho silných a slabých stránok, príležitostí a ohrození, poukazujúc na disparity – rozdielnosti medzi stávajúcim využitím a potenciálom rozvoja.
6. *Strategické ciele rozvoja* - definuje strategický zámer, jednotlivé strategické ciele rozvoja podľa prioritných rozvojových oblastí a opatrenia na ich zabezpečenie.
7. *Merateľné indikátory* - monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce sa vykonáva na základe súboru indikátorov priradených k jednotlivým cieľom a opatreniam (ktoré môžu byť priebežne konkretizované). Indikátory podporujú oprávnenosť verejných výdavkov na jednotlivé opatrenia a zároveň preukazujú ekonomickú účinnosť realizovaných verejných výdavkov.
8. *Akčný plán* - je konkrétny a záväzný harmonogram činností súvisiacich s rozvojom obce v jednotlivých oblastiach sociálno-ekonomického rozvoja, vychádza zo stratégie, je jej logickou súčasťou a realizuje sa prostredníctvom konkrétnych nosných a podporných projektov. Akčný plán obsahuje záväzky týkajúce sa plnenia jednotlivých úloh ako aj zoznam inštitúcií zodpovedných za ich plnenie, predpokladané zdroje financovania, predpokladané objemy rozpočtov, dopad na rozpočet relevantného subjektu, ako aj stav momentálnej pripravenosti projektov. Súčasťou akčného plánu je predpokladaný časový harmonogram.
9. *Finančný plán programu* - predstavuje predpokladaný plán realizácie programu s indikatívne stanovenými výškami rozpočtu.
10. *Zabezpečenie PHSR* - predstavuje definovanie finančných zdrojov, ktoré budú použité na realizáciu programu, ako aj stanovenie administratívnych kapacít, ktoré by mali realizáciu programu hodnotiť, program aktualizovať, atď..
11. *Monitorovanie PHSR* - definuje subjekty poverené monitorovaním programu.
12. *Záver* - stručné zhodnotenie dokumentu, ktorý je otvoreným materiálom, pravidelne ročne vyhodnocovaným a aktualizovaným.



## 2 ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE

Z hľadiska administratívneho členenia je obec Vlkanová súčasťou okresu Banská Bystrica a Vyššieho územného celku Banská Bystrica.

Základná charakteristika obce Vlkanová	
Kód obce	557293
Názov okresu	Banská Bystrica
Názov kraja	Banskobystrický
Štatút obce	obec
PSČ	976 31
Telefónne smerové číslo	048
Prvá písomná zmienka o obci - meste - rok	1511
Nadmorská výška obce - mesta v m	317
Celková výmera územia obce [m <sup>2</sup> ]	7 778 155
Hustota obyvateľstva na km <sup>2</sup>	149
Zdroj: ŠÚ SR	

Nadmorská výška obce je 317 m.n.m. a radí sa k nízko položeným obciam. Celková výmera územia presahuje 7,77 mil. m<sup>2</sup>. Z hľadiska hustoty osídlenia patrí obec k stredne zaľudneným obciam z hľadiska plochy katastra. Intravilán obce je pomerne husto osídlený. Vyššiu hustotu vykazuje centrálna časť obce vedená po pravej strane cesty III triedy (smer Hronsek). Obec Vlkanová sa rozprestiera 10 km južne od mesta Banská Bystrica. Juhozápadnou časťou katastra prechádza koryto rieky Hron. Kataster obce tvorí poľnohospodárska pôda – južná časť na druhom brehu rieky Hron.

Obec Vlkanová z hľadiska funkčnej participácie k regionálnemu centru osídlenia a v rámci banskobystricko-zvolenského ťažiska osídlenia plní funkciu bývania, výroby a funkciu špecifických doplnkových zariadení regionálneho centra. Dopravne je obec napojená cestou III. triedy na cestu I. triedy križovatkou pri Badíne a elektrifikovanou železničnou traťou Zvolen – B. Bystrica s ostatným územím Slovenska. Transformačná stanica 110/22 kV, v priemyselnom areáli v obci, zásobuje elektrickou energiou 22 kV elektrickým vedením aj južnú časť hospodárskej aglomerácie Banská Bystrica. Územie obce má význam pre zásobovanie susedných obcí. Vodný zdroj Tri studne zásobuje skupinový vodovod pre obce Vlkanová - Hronsek – Veľká Lúka. Skupinový vodovod má vybudovanú úpravňu vody a vodojem. Riešené územie je dotknuté hlukom z prevádzky letiska Sliač, hlukovom pásme od železnice a cestných komunikácií. Časť riešeného územia leží v ochrannom pásme prírodných liečivých zdrojov v Sliači a v Kováčovej (ÚPD Vlkanová, 2009, s.9).

### 2.1 HISTÓRIA OBCE

Prvé zmienky o osídľovaní chotára siahajú až do r. 1250. Roku 1293 vznikla osada Welchena, ktorej názov sa v priebehu niekoľkých storočí menil. Velkanowa, Farkasfalwa, Wlkanowa (1511 – 1578), Farkaspetőfalva, Farkaschfalwa (1786). S Vlkanovou sa v minulosti spojila samostatná obec Dolná Peťová – Nižná Wes Peťová – Pethafalwa (1616), založená približne v tom istom období, ako Vlkanová. Vznik a rozvoj obce súvisel s poľnohospodárstvom a remeselníckou výrobou – nožiarstvom a hrebenárstvom. Obec patrila za feudalizmu rôznym zemianskym rodinám (Mičinský, Beniczky, Bohuš, Geczy a iné). Zo zachovaných kultúrnych pamiatok je v obci renesančný kaštieľ zo 17. storočia (teraz po rekonštrukcii) so strelnými otvormi, v ktorom sa narodil významný historik a literárny kritik Alexander Matuška, podľa ktorého je pomenovaná aj ulica v obci. V ďalšej historickej budove ktorá je taktiež po rekonštrukcii, má sídlo základná škola so školskou družinou. K budove je pristavený kultúrny dom s javiskom (r. 1950) a v pivničných priestoroch "Piváreň u vlka" (1991). Neďaleko je budova požiarnej zbrojnice so zvonickou, postavená po 2. svetovej vojne. Železnica je v obci od roku 1883, poštový úrad od roku 1949 a miestny rozhlas od roku 1951.

V 40. rokoch nášho storočia bol vybudovaný v dolnej časti obce podnik na impregnáciu dreva Sublima, v ktorom sa vyrábali hlavne železničné podvaly, telegrafné stĺpy a dlažbové kocky. V rokoch 1949-50 v ňom boli zriadené údržbárske dielne celulózoých a papierenských závodov. Roku 1950 bola výroba preorientovaná na strojárenskú a premenovaná na Sandrik n. p.. Dnes v bývalom podniku Sandrik (následne Vlkanovské strojárne) vzniklo niekoľko firiem, z ktorých najväčšie sú Küster, Witzenmann, Eiben Motory, VS Nástrojáreň a SKK STEEL. Roku 1966 bola dokončená výstavba obchodnej jednotky LSD – samoobsluha, pohostinstvo, mäsa s ústredným kúrením a skladovacími priestormi. Roku 1962



bola vybudovaná bezprašná cesta a v rokoch 1963 až 1965 bola prevedená výstavba betónového mosta v dolnej časti obce cez rieku Hron. JRD bolo založené roku 1956 a roku 1963 sa zlúčilo s JRD Hronek pod názvom Priekopník. V priebehu 70. rokov bola prevedená výstavba materskej školy a miestneho vodovodu. V rokoch 1968-70 sa v obci vybuďovala bytovka, kotolňa a slobodárne pre závod Prefa, v 80. rokoch prebehla výstavba potravín na Továrenskej ulici, v roku 1993 bola obec Vlkanová splynofikovaná a bola dokončená výstavba domu smútku. V roku 1997 bola ukončená výstavba nového Obecného úradu a v roku 2008 bolo vybudované viacúčelové ihrisko. V 90. rokoch prebiehala postupne rekonštrukcia miestnych komunikácií, základnej školy a materskej školy, verejného osvetlenia, kultúrnej sály a výstavba chodníkov zo zámkovej dlažby, asfaltového ihriska pri základnej škole a nového cintorína. Obec sa stala v roku 1978 súčasťou okresného mesta Banská Bystrica až do volieb v novembri 1990. V súčasnosti sa o dianie v obci stará obecné zastupiteľstvo, ktoré si občania zvolili vo voľbách 27.10.2010. Podľa pečatidla z roku 1716 vypracovala heraldická komisia na požiadavky obce erb, ktorý bol na oslavách 700 ročnice obce slávnostne odhalený (25.12.2011, <http://www.vlkanova.sk/z-historie.phtml?id3=8598>).

## 2.2 PRÍRODNÉ POMERY

### Vymedzenie územia

Obec Vlkanová leží na strednom Slovensku, zo severu hraničí s katastrom mesta Banská Bystrica, cca. 15 km na juh sa rozprestiera mesto Zvolen. Obec Vlkanová patrí podľa územno-správneho členenia do Banskobystrického kraja a okresu Banská Bystrica. Vlkanová leží v nadmorskej výške 317 m (stred obce) v geomorfologickom celku Zvolenská kotlina. Južnú hranicu katastra tvorí poľnohospodárská pôda hraničiasa s katastrom obce Bačin. Severnú hranicu katastra tvorí hranica s obcou Horná a Dolná Mičiná Západná časť susedí s obcou Hronek. Cez obec prechádza štátna cesta III. triedy, ktorá vedie z mesta Banská Bystrica do mesta Sliach.

### Geomorfológia

Obec Vlkanová je súčasťou Zvolenskej kotliny. Vertikálnu členitosť oblasti vyjadrujú výškové rozdiely v západnej málo zvlnenej až rovinnej časti zväčša 5 - 30m so strednými uhlami sklonov 2-6 stupňov, v južnej až juhovýchodnej časti 30-120 m so strednými uhlami sklonov 6-10 stupňov a na východnom okraji 180 m so strednými uhlami 10-14 stupňov. Nadmorské výšky dna kotliny sa pohybujú od 290 m do 500 m, nad 500 m vyčnievajú andezitové tvrdoše v južnej časti kotliny (Rohy). Bystrická a Ponická vrchovina vystupuje až nad 700 m. Na zlomové poruchy poukazujú početné minerálne pramene pri Sliachi, Zvolene, Kováčovej, Banskej Bystrici a inde (<http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=46>, 10.11.2011).

Geomorfologické členenie oblasti Slovenského stredohoria

Oblasť	Celok	Podcelok
Slovenské stredohorie	Zvolenská kotlina	<b>Sliacka kotlina, Zvolenská pahorkatina, Bystrické podolie</b> , Slatinská kotlina, Detvianska kotlina, Povraznícka brázda, Bystrická vrchovina, Ponická vrchovina, Rohy

Zdroj: Mazúr a Lukniš, 1986

Zvolenská kotlina je geomorfologický celok v oblasti Slovenského stredohoria. Kotlina leží medzi Banskou Bystricou, Zvolenom, Detvou a Ľubietovou. Na severe hraničí s Veľkou Fatrou a Nízkymi Tatrami, na východe s Veporskými vrchmi, smerom k juhu prechádza do Juhoslovenskej kotliny a Krupinskú planinu a na západe susedí s Kremnickými vrchmi a Štiavnickými vrchmi.

Výrazná medzihorská zníženie v Slovenskom stredohorí, jej západná časť vznikla tektonickým poklesom rozsiahlej kryhy a neskôr bola postupne rozšírená bočnou eróziou Hrona. Z k hraničí na východe s Veporskými vrchmi Slovenského Rudohoria a Poľanou, na západe s Kremnickými vrchmi, na juhu s Javorím a Ostrôžkami. Vyššie položené dno kotliny bolo rozdelené riečnou eróziou viacerých potokov na pomerne hustú sieť dolín a nepravidelne usporiadaných chrbtov, čím vznikol členitý povrch až vrchovinného rázu. Po hlbokých zlomoch na okraji Zvolenskej kotliny vyvierajú na viacerých miestach teplé liečivé pramene, na ktorých vznikli kúpele Sliach a Kováčová, ale nachádzajú sa tu aj bežné minerálne pramene. Aj napriek hustému osídleniu a intenzívnemu poľnohospodárstvu sa dobre zachovala pôvodná vegetácia; rozšírené sú zvyšky dubových lesov s bohatým bylinným stupňom.

V území toku Hrona sa rozkladá rovina. Nadmorská výška sa tu pohybuje okolo 350 m. Rovinaté údolia vybiehajú aj popri potôčikoch do členitého terénu v západnej časti katastra. Z údolia Hrona smerom na



východ územie prechádza do pahorkatiny. Najvyššie položené miesta, ktoré sa tu obrábajú, dosahujú nadmorskú výšku 500 m. Prechod nivy Hrona do pahorkatiny západným smerom je miernejší ako na východ. Územie je členité a najvyššia nadmorská výška dosahuje až 820 m. Svahy vystupujúce z údolia sú miestami dosť strmé, vhodné len pre lúčne porasty. Územie má zväčša výhodnú expozíciu (Prieskumy a rozborý ÚPD Vlkanová, 2009, s.28).

### **Geologický vývoj**

Západná časť Zvolenskej kotliny vznikla tektonickým poklesom rozsiahlej kryhy v bádene počas diferenciačných pohybov medzi vulkanitmi Slovenského stredohoria. Postupne sa rozšírila vplyvom bočnej erózie Hrona, ktorý má ostré ohyby pri Banskej Bystrici smerom na juh a od Zvolena smerom na západ. Tok Hrona medzi týmito mestami bol pravdepodobne určený veľkými poruchovými pásmami, prebiehajúcimi v smeroch S - J a SV, resp.SSV. Územie západne od týchto tektonických línií pokleslo oveľa hlbšie oproti slatinskej časti kotliny. Západne od toku Hrona sú neogénne uloženiny vyše 400 m hrubé, na východnej strane pri Sliači sa triasové horniny vyskytujú v hĺbke len niekoľko desiatok metrov (<http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=46>, 10.11.2011).

Základy oblasti položili tektonické pohyby v starších treťohorách. Jej výplň tvoria neogénne pyroklastiká andezitov. V mladších treťohorách vlastnú Zvolenskú kotlinu vyplnili prevažne jazerné a riečne sedimenty – súčasne počas vulkanickej činnosti sa usadzovali vo vodnom a suchozemskom prostredí kotliny mohutné súvrstvia sopečného popola, úlomkov lávy, ale aj transportované nánosy Prahróna a jeho prítokov z hornín Nízkych Tatier a Slovenského rudohoria. Tým sa vytvoril zarovnaný reliéf, ktorý dodnes tvorí poriečnu roveň. Koncom mladších treťohôr túto roveň tvorilo prietochné jazero, ktoré postupne vyplňali materiály s prevahou štrkov (hrónské štrkové súvrstvie). Vo štvrtohorách sa vo Zvolenskej kotline vytvoril systém riečnych terás, ktoré najmä z hľadiska osídlenia patria k najdôležitejším geologickým a geomorfologickým útvarom kotliny. V starších štvrtohorách sa vytvoril tektonický zlom takmer v strede kotliny. Hron sa prevalil do poklesnutého územia a postupne sa vrezával do neogénnej výplne. Náplavové kužele Badínskeho, Sielnického a Kováčovského potoka pritláčali Hron ku Zvolenskej pahorkatine. Vody Hrona podmyvali brehy a pričínili sa o vznik krátkych a pritom strmých zosuvných svahov východného okraja kotliny (22.12.2011, [http://mesta.slovenska.sk/portals\\_dfiles/f\\_000006/f\\_006162.doc](http://mesta.slovenska.sk/portals_dfiles/f_000006/f_006162.doc)).

Vývin povrchu katastra obce Vlkanová a jej okolia podmienili tektonické pohyby, vplyvom ktorých vzniklo intenzívne rozčlenenie vyššie položeného dna kotliny pomerne hustou sieťou dolín na nepravidelne usporiadané chrbty. Rozčlenené sú najmä pliocénne uloženiny (štrky, piesky, íly, tufity a i.) a čiastočne aj st. jazerné a riečne sedimenty. Po ústupe pliocénneho jazera sa dno kotliny vyzdvihlo, čo dalo podnet k hĺbkovému rozrezaniu povrchu. Rieka Hron použila pre svoje koryto zlomové línie. Vo väčšej časti sa na oboch stranách Hrona rozprestiera 1-2 km široká holocénna niva, sprevádzaná sústavou 4-5 pleistocénnych riečnych terás najmä po pravej strane rieky. Najvýraznejšie sa zachovali medzi Banskou Bystricou a Zvolenom.

### **Geologické pomery**

Podložie kotliny tvoria väčšinou druhohory krížňanského a chočského príkrovu, na ktorých sa miestami zachovali zvyšky andezitových brekcií. Výplň kotliny tvorí súvrstvie bazálnych zlepcov a tufitických ílov s uhoľnými slojmi (Badín, Turová) sarmatského veku. V ich nadloží sú andezitové tufy, brekcie a zlepenice s vložkami ílov a kremitých hliniek. Kremité hlinky sú zložené z kremitých schránok jednobunečných rias - rozsievok (Diatomaceae), ktoré v sarmatsko-panónskych jazerách tvorili podstatnú časť planktónu a ktorým sopečná činnosť poskytovala bohatý materiál na stavbu schránok. Niekde sa z rozsievok vytvorili diatomitové ložiská (Dúbravica vo Zvolenskej vrchovine), v ktorých sa vyskytuje veľa rastlinných zvyškov.

Najvyšším členom výplne sú zlepenkové polohy s prevládajúcimi okruhliakmi druhohôr, kryštalinika a paleogénu, ako aj štrková formácia vrchnopliocénneho veku s miestnym okruhliakovým materiálom. Štrková formácia leží aj mimo kotliny, miestami dosť vysoko nad jej úrovňou. Ide asi o nánosy starého Hrona (22.12.2011, [http://www.minerality.sk/files/lok/301-400/361\\_slovgeo\\_slov\\_kotliny\\_zvolen\\_brezno.htm](http://www.minerality.sk/files/lok/301-400/361_slovgeo_slov_kotliny_zvolen_brezno.htm)).



## Pôdne pomery

Pahorkatinná časť s neogénnymi sedimentami a čiastočne tufitmi, pokrytá hlavne kvartérnymi hlinami a s hlbšou hladinou podzemnej vody, má pôdy ilimerizované oglejené a hnedé pôdy nasýtené. Na nivách pozdĺž riek sú nivné pôdy glejové až gleje (<http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=46>, 10.11.2011). Územie obce Vlkanová je z hľadiska pôdných pomerov veľmi rôznorodé. Vyplýva to najmä z členitosti reliéfu daného územia. Nachádzajú sa tu nasledovné pôdne typy: fluvizeme, kambizeme, čiernice a rendziny. Pôdy sa tu nachádzajú od ľahkých až po veľmi ťažké, bez obsahu skeletu až silne skeletovité, s rôznou hĺbkou (Prieskumy a rozborý ÚPD Vlkanová, 2009, s.29). Obsah humusu a živín aj napriek svetlosti A-horizontu je dosť vysoký z dôvodu občasného naplavovania humifikovaných organických látok počas povodní v minulosti. Navyše sa organické látky nachádzajú aj v podpovrchových horizontoch a vrstvách fluvizemí, kde postupne vyznievajú s hĺbkou. Na hlbokých hlinitých a ťažších fluvizemiach s podzemnou vodou hlbšie ako 1,5 m sa dobre darí obilninám, technickým plodinám a tiež okopaninám. Piesčitejšie druhy fluvizemí sú po dôkladnej kultivácii vhodné pre pestovanie zeleniny a krmovín, hlavne d'ateľovín. Na tieto plodiny možno využiť aj fluvizeme kultizemné glejové. Fluvizeme modálne a kultizemné karbonátové sú pri priaznivých klimatických podmienkach vhodné aj na pestovanie pšenice a jačmeňa, na nekarbonátových varietach fluvizemí možno úspešne pestovať konope a ľan (22.12.2011, <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/fluvizem.htm?start> ).

Výmera územia podľa územie, typ pôdy pre územie a rok					
	2006	2007	2008	2009	2010
Celková výmera územia obce - mesta	7 778 155	7 778 155	7 778 155	7 778 155	7 778 155
Poľnohospodárska pôda - spolu	3 201 523	3 179 141	3 161 358	3 157 501	3 159 499
orná pôda	660 404	639 028	637 316	636 306	636 620
chmeľnica	0	0	0	0	0
vinica	0	0	0	0	0
záhrada	158 781	157 621	158 596	158 057	157 893
ovocný sad	0	0	0	0	0
trvalý trávny porast	2 382 338	2 382 492	2 365 446	2 363 138	2 364 986
Nepoľnohospodárska pôda - spolu	4 576 632	4 599 014	4 616 797	4 620 654	4 618 656
lesný pozemok	3 596 025	3 595 725	3 612 684	3 612 684	3 615 869
vodná plocha	151 471	151 471	151 471	155 057	152 292
zastavaná plocha a nádvorie	706 732	708 687	720 178	722 230	716 815
ostatná plocha	122 404	143 131	132 464	130 683	133 680

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

Orná pôda zaberá v katastrálnom území 8,5 % výmery a nachádza sa v tesnej blízkosti zastavaného územia obce, resp. v zastavanom území a ďalej v centrálnej a juhovýchodnej časti katastra. Trvalé trávne porasty (TTP) sa ako lúky a pasienky nachádzajú rozptýlené po celom území katastra, hlavne v jeho centrálnej až severnej časti. Pokrývajú 30,6 % výmery katastrálneho územia. Pozemky TTP sa striedajú s lesnými pozemkami a ornou pôdou. V okrajových častiach a v ťažšie obrábatelných častiach zarastajú náletovými krovínami a stromovou vegetáciou (Prieskumy a rozborý ÚPD Vlkanová, 2009, s.29).

## Hydrologické pomery

Obec Vlkanová patrí k povodiu Hrona. Charakteristickým znakom vodných pomerov je koncentrácia všetkých povrchových vôd z okolitých pohorí do hydrografickej osi kotliny - Hrona, ktorý kotlinou preteká a odvádza všetku vodu mimo územia. Z väčších prítokov priberá v blízkej oblasti sprava Badínsky potok. Podľa vodného režimu tokov patrí kataster obce do vrchovinej oblasti s maximom prietokov v marci a apríli a s minimom v lete. Pahorkatinná časť oblasti, zložená z paleogénnych a neogénnych sedimentov (štrky, piesky, íly a tufity), má malé zásoby podzemnej vody, kvartétne sedimenty terás a náplavových kužeľov a najmä riečnych nív sú bohatšie na podzemnú vodu. Na tektonické zlomy sa viažu termálne pramene Sliač, Kováčová a viaceré minerálne pramene v Badíne, Banskej Bystrici, Dolnej Mičinej a inde (<http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=46>, 10.11.2011).

### Podzemné vody

Hladina podzemnej vody, hlavne v pri riečnej zóne, ale aj v širšom území, závisela vždy od hladiny vody v Hronec. Značné množstvo podzemnej vody sa viaže aj na riečne uloženiny, ktoré sa vyskytujú vo forme riečnych terás vo viacerých stupňoch niekoľko metrov až desiatok metrov nad hladinou Hrona (10.12.2011, [http://www.minerally.sk/files/lok/501-600/529\\_slovgeo\\_pramene\\_6.htm](http://www.minerally.sk/files/lok/501-600/529_slovgeo_pramene_6.htm)).





Vplyv spodnej vody sa prejavuje v údolí rieky Hron a na nízkych nivách popri potokoch, ktoré odvodňujú západnú časť územia. Hladina spodnej vody tu behom roka kolíše v závislosti na restikálnom pohybe vody v rieke. Na jar a počas povodní dochádza k povrchového zaplaveniu značnej časti pozemkov na nive. V období menšieho zvýšenia vody v koryte Hrona badať podmáčanie niektorých úsekov priesakovými vodami (Prieskumy a rozborý ÚPD Vlkanová, 2009, s.29).

#### *Minerálne vody*

V okolí obce sa koncentruje veľké bohatstvo minerálnych vôd, hlavne západne, južne a severne od obce. Najznámejšie sú sliačske minerálne pramene, ktoré patria medzi teplé kyselky sadrovcové zemité. Vyvierajú na pohronskej zlomovej línii, ktorá má smer SSV-JJZ, v miestach jej križovania so zlomom smeru Z a V. Podľa rozmiestnenia rozlišujeme sústavu horných a dolných prameňov. Horné pramene predstavovali pôvodne niekoľko rozptýlených kyseliek, ktoré sa teraz sústreďujú v umelo navrtanej studni - kúpeľný prameň s teplotou 32,6 °C a výdatnosťou 6 l/s. Dolné pramene sú podobného typu ako horné, majú však nižšiu teplotu (okolo 23 °C) i výdatnosť. Infiltračná oblasť sliačskych prameňov je na svahoch Nízkych Tatier a Veľkej Fatry. Sliáčska minerálna voda má však liečivé účinky aj na iné choroby, napríklad nervové, ženské, žalúdočné a iné. Chemickým zložením a pôvodom sa podobá sliačskym prameňom aj sadrovcová zemitá železnatá teplica v Kováčovej. Vrtom tu objavili kvalitný minerálny prameň veľkej výdatnosti, ktorý sa využíva doteraz len v nepatrnej miere. Liečia tu niektoré nervové choroby a choroby pohybového ústrojenstva, zatiaľ však len ambulantne ([http://www.mineraly.sk/files/lok/501-600/534\\_slovgeo\\_mineralne\\_3.htm](http://www.mineraly.sk/files/lok/501-600/534_slovgeo_mineralne_3.htm), 11.11.2011).

#### **Klimatické pomery**

Najnižšia časť kotliny patrí do teplej, vyššia pahorkatinná časť do mierne teplej klimatickej oblasti. Hlavným klimatickým znakom Zvolenskej kotliny je malá veternosť s prevládajúcim severným, v dolnej časti kotliny východných až západným smerom vetra, typická je menlivosť všetkých klimatických prvkov od centra kotliny smerom k horskej obrube a väčšie ročné amplitúdy teplôt oproti kotlinám západného Slovenska vplyvom chladných zím. Priemerné januárové teploty sa pohybujú od - 4 do - 5 stupňov, júlové 17 - 18,8 stupňov. Ročne tu spadne priemerne 670 - 850 mm zrážok. Kotlina má v pahorkatinných častiach 60 - 80 dní so snehovou pokrývkou (<http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=46>, 10.11.2011).

Najviac zrážok spadne v mesiacoch jún (86 mm, t.j. 12,2 % z ročného zrážkového úhrnu) a august (72 mm, t.j. 10,2 % z ročného zrážkového úhrnu). Najmenej zrážok spadne v mesiacoch marec (42 mm, t.j. 6 % z ročného zrážkového úhrnu), január a február (po 44 mm, t.j. 6,3 % z ročného zrážkového úhrnu). V teplom polroku (IV. – IX.) spadne spolu 397 mm zrážok (56,5 % z ročného zrážkového úhrnu), v studenom polroku (X. – III.) spadne spolu 306 mm zrážok (43,5 % z ročného zrážkového úhrnu). Priemerné ročné zrážkové úhrny kolíšu podľa konkrétnych lokalít, ale rozdiely týchto úhrnov nie sú príliš významné. Podstatne významnejšie sú rozdiely zrážkových úhrnov pre celé povodia vodných tokov, ktoré k. ú. Pretekajú (21.12.2011, [http://mesta.slovenska.sk/portals\\_dfiles/f\\_000006/f\\_006162.doc](http://mesta.slovenska.sk/portals_dfiles/f_000006/f_006162.doc)).

Z podnebných prvkov teplota a vlhkosť sa najviac uplatnili v pôdotvornom procese. Východná (údolná časť) katastra pripadá do oblasti teplej, okrsku teplého mierneho vlhkého a s chladnou zimou, západný vyššie položený úsek popisovaného územia patrí do oblasti mierne teplej, okrskov mierne teplý, vlhký s chladnou zimou (údolný okrsk). Vyššie teploty vo vegetačnom období v porovnaní s južnými rovnakými oblasťami sa oneskorujú, takže výpar z pôdy sa neprejavuje škodlivo ani cez leto. Pred účinkami vetrov sú chránené najmä údolné polohy katastra (Prieskumy a rozborý ÚPD Vlkanová, 2009, s.28).

#### **Rastlinstvo a živočíšstvo**

##### *Živočíšstvo*

Zloženie fauny okolia podmieňuje nielen jeho zemepisná poloha, ale aj bohatá geomorfologická členitosť terénu a s tým súvisiaca veľká premenlivosť pôdných a mikroklimatických pomerov, predovšetkým vegetačného krytu. Zo šeliem je to napr. medveď hnedý (*Ursus arctos*), rys (*Lynx lynx*), mačka divá (*Felis silvestris*), z kopytníkov-jeleň (*Cervus elaphus*), srnec (*Capreolus capreolus*) a diviak (*Sus scrofa*). Z vtákov v okolí hniezdia napr. niektoré zriedkavé dravce, ako je orol krikl'avý (*Aquila pomarina*), včelár (*Pernis apivorus*), haja tmavá (*Milvus migrans*), bocian čierny (*Ciconia nigra*),



hlucháň (*Tetrao urogallus*) a krkavec (*Corvus cerax*). Z plazov: užovka stromová (*Elaphe longissima*), jašterica zelená (*Lacerta viridis*), jašterica múrová (*Lacerta muralis*). Zo živočíchov viazaných na vodné prostredie môžeme pozorovať veľa zaujímavých vtákov najmä v čase jarneho a jesenného sťahovania na mŕtvovskej priehrade, predstavujúcej akúsi oddychovú zastávku sťahovavých vtákov (10.12.2011, [http://mesta.slovenska.sk/portals\\_dfiles/f\\_000006/f\\_006162.doc](http://mesta.slovenska.sk/portals_dfiles/f_000006/f_006162.doc)).

### Rastlinstvo

Druhovité zloženie flóry je veľmi pestré. Stretávajú sa tu (1.) od juhu zástupcovia panónskych až mediteránnych (stredomorských) teplomilných druhov, (2.) od severu a vyšších nadmorských výšok horské, chladnomilnejšie druhy, od západu oceánické vlhkomilnejšie druhy a od východu kontinentálne suchomilné druhy. Zatiaľ sa nezistilo, koľko druhov najmä cievnatých rastlín (paprad'orastov a semenných) rastie na území chotára, príp. regiónu (10.12.2011, [http://mesta.slovenska.sk/portals\\_dfiles/f\\_000006/f\\_006162.doc](http://mesta.slovenska.sk/portals_dfiles/f_000006/f_006162.doc)).

Aj pri intenzívnom poľnohospodárskom využití sa pôvodná vegetácia pomerne dobre zachovala. Na kyslých oglejených hlinách sú rozšírené subkontinentálne dubové porasty s prevládajúcim dubom letným (*Potentillo albae-Quercetum*). V jeho druhovo bohatom bylinnom poschodí sa vyskytujú niektoré druhy vyšších pôloh spolu s teplomilnými druhmi. Hojná je prvosienka bezbyľová (*Primula vulgaris*), vzácna breza plstnatá (*Betula pubescens*), teplomilné cerovo-dubové lesy (*Quercetu petraeae-cerris*) sú na výslunných svahoch s vulkanickým podloží. Chladnejšie svahy zaberajú ostricové dubovo-hrabové lesy (*Carici pilosae-Carpinetum*) a na malých plochách aj submontánne bučiny. Na kotline buk chýba. Po meliorácii ustúpili porasty bezkolencových lúk (*Molinietum coeruleae*) vo východnej časti kotlín. Na vlhkých lúkach sa vzácne vyskytuje bertram pravý (*Achillea ptarmica*), horec pl'úcný (*Gentiana pneumonanthe*), kosatec sibírsky (*Iris sibirica*), vrba plazivá (*Salix repens*). V rezervácii Rohy sa vykytuje kostrava padalmatská (*Festuca pseudodalmatica*), zo vzácnejších druhov višňa bylinná (*Cerasus fruticosa*), dvojradovec neskorý (*Cleistogenes serotina*), kosatec trávolistý (*Iris graminea*). Mednička sfarbená (*Melica picta*), rastie v lesoch pri severnom okraji kotliny. Pri toku Hrona nad Zvolenom je posledná lokalita mäkkého vrbovo-topolového lužného lesa (<http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=46>, 10.11.2011).

## 2.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Obec je plne elektrifikovaná. Rozvodná sieť plynu je v obci vybudovaná. Obyvatelia sú napojení na verejný vodovod. Obec má čiastočne vybudovanú splaškovú kanalizáciu s ČOV. Dažďová kanalizačná sieť je riešená prostredníctvom rigolov popri ceste. Pokrytie mobilných operátorov je nasledovné: T-mobile 99 %, Orange 99 %. Občania majú v súčasnosti možnosť pripojenia na Internet prostredníctvom DSL, optických sietí mobilných operátorov, WIFI, prípadne prostredníctvom mobilných operátorov a mobilného internetu.

Infraštruktúra	jednotka	súčasný stav	budúci stav
Pošta	ano/nie	áno	áno
Káblková televízia	ano/nie	Nie	áno
Verejný vodovod	pokrytie v %	100	100
Vlastný zdroj pitnej vody	názov/výdatnosť	Tri Studne / Q – 20l/s	Tri Studne / Q – 20l/s
Verejná kanalizácia dažďová	pokrytie v %	50	100
Kanalizačná sieť pripojená na ČOV	pokrytie v %	50	100
Rozvodná sieť plynu	pokrytie v %	100	100
	DSL	áno	áno
pripojenie na sieť internet	EDGE/UMTS/	áno	áno
	Wi-Fi	áno	áno
verejný internet	ano/nie	nie	nie
verejný prístupový bod	ano/nie	nie	nie
internetová kaviareň	ano/nie	nie	nie
počet počítačov pre prístup do Internetu	počet	0	0
pokrytie signálom Orange	%	100 %	100 %
pokrytie signálom T-mobile	%	100 %	100 %
verejná studňa	počet	0	0
pramene pitnej vody		Tri Studne / Q – 20l/s	Tri Studne / Q – 20l/s
vodojemy	počet/výdatnosť počet/objem	0	0



priemyselná zóna - výrobná	počet firiem	20	25
priemyselná zóna - skladové hospodárstvo	skladová plocha v m <sup>3</sup>	96 768	139 293
skládka TKO	ano/nie	nie	nie
separovaný zber	ano/nie	áno	áno
zberný dvor pre separovaný zber	ano/nie	áno	áno
kompostovisko	ano/nie	nie	áno
cintorín	počet	1	1
dom smútku	počet	1	1

Zdroj: OcÚ Vlkanová

## Zásobovanie pitnou vodou

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. Obec Vlkanová je zásobená pitnou vodou zo skupinového vodovodu, zdrojom ktorého je vodný zdroj Tri studne s výdatnosťou  $Q = 20 \text{ l.s-1}$ . Pre zdroj Tri studne sú určené pásma hygienickej ochrany I. a II. stupňa. PHO I. stupňa má plochu 16,78 á. Ohraničená plocha PHO II. stupňa predstavuje 3,2 km<sup>2</sup>. Z vodného zdroja cez pramennú záchytku je voda gravitačne privádzaná ocelových potrubím DN 250 mm dĺžky 2286,4 m n. m. Na privodnom potrubí je vybudovaná chlórôvňa, ktorá je navrhnutá na chlórovanie vody pred vtokom do vodojemu. Z vodojemu je voda privádzaná do obcí Vlkanová, Hronsek a to pre obyvateľstvo, priemysel, poľnohospodárstvo a vojsko. Za obcou Hronsek je umožnený odber pre obce Veľká Lúka a mesto Sliač cez ocelové potrubie DN 200 dĺžky 3423,4 m až po čerpaciu stanicu v obci Veľká Lúka. Celková dĺžka rozvodného potrubia v obci Vlkanová a Hronsek je 6455,0 m o profile DN 250 – 6/4". Bývalý závod ZŤS Vlkanová, dnešný priemyselný park Vlkanová, odoberá pitnú vodu zo zdroja Tri studne. Voda je privádzaná potrubím DN 160 mm, ktoré je napojené na hlavné privodné potrubie DN 250 mm zo zdroja Tri studne v objekte chlórôvne, do vodojemu 250 m<sup>3</sup> pre priemyselný park Vlkanová. Plocha pre vodojem je 40x30 m a je uvažovaná aj pre druhú komoru 250 m<sup>3</sup>. Kóta dna vodojemu je 347,0 m n.m. a max. hladina 350,30 m n. m. Z vodojemu je voda gravitačne privádzaná do priemyselného parku samostatným potrubím profilu DN 160 mm. Ďalšie priemyselné podniky v riešenom území t.j. bývalá Prefa ... sú napojené na skupinový vodovod, z ktorého odoberajú vodu pre pitné účely (ÚPD Vlkanová, 2009, s.18-19).

## Ochrana pred povodňami

Ochrana pred povodňami bola riešená prehĺbením koryta rieky Hron v zastavanej časti 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 správcou 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 v obci Vlkanová je čiastočne vybudovaná verejná kanalizácia. Odpadové vody sú zachytávané v žumpách, septikoch, alebo sú priamo vypúšťané do miestnych tokov. Takýto spôsob likvidovania odpadových vôd je nevyhovujúci, spôsobuje hygienické a estetické závady v intraviláne obcí. V časti Vlkanová – za traťou pri závode bývalých ZŤS Vlkanová, dnes priemyselný park Vlkanová je vybudovaný kanalizačný zberač profilu DN 300, ktorý je zaústený do malej ČOV PS-3 slúžiacej na čistenie odpadových vôd z priemyselného parku Vlkanová. Dažďové vody v obci Vlkanová sú zachytávané cestnými rigolmi a odvádzané do miestnych tokov. Súčasný riešenie odpadových vôd zo závodov v rámci riešeného územia je nasledujúce: splaškové vody z areálu priemyselného parku sú riešené systémom kanalizačných stôk a to zberačmi A a B, do ktorých sú zaústené prípojky z jednotlivých priemyselných komplexov. Splašková kanalizácia je zaústená do čistiacej stanice PS-3. Kapacita ČOV bola určená pre jednotnú kanalizáciu, kde sa uvažuje o množstve dažďových vôd 197 l.s-1 a množstve splaškových vôd od cca 1600 zamestnancov v množstve 5,1 l.s-1. Účinnosť ČOV sa uvažovala podľa projektu 95 %. Vzniknutý kal z čistenia odpadových vôd sa uvažoval vyvážať na kalové polia mestskej ČOV. Podľa údajov ŠVI zo dňa 11.3.1987 bola ČOV závodu ZŤS Vlkanová hydraulicky





preťažená a jej účinnosť 45-50 %. V areáli terajšieho priemyselného parku je vybudovaná okrem splaškovej kanalizácie aj dažďová, ktorá je zostavená zo zberačov A, B, C, profilu DN 300 – 800 mm. Dažďová kanalizácia je vyústená do rieky Hron cez prečerpávaciu stanicu dažďových vôd, vyústenie je cez betónový vyústny objekt. Splaškové vody zo sociálnych zariadení bývalého závodu Stavindustria a odpadové vody z umývacej rampy sú odvádzané v množstve cca 62 m<sup>3</sup>.d-1 na malú ČOV, ktorá je vybudovaná v rámci areálu závodu. Vyčistenú odpadovú vodu sú vyústené do dažďovej kanalizácie závodu. Dažďová kanalizácia je vyústená do rieky Hron. Účinnosť malej ČOV je 60 %. Na základe vykonaných prieskumov a rozborov možno konštatovať, že súčasný stav v odvádzaní a likvidovaní odpadových vôd zo sídla Vlkanová a Hronsek je nevyhovujúci (ÚPD Vlkanová, 2009, s.21).

#### *Ochranné pásma*

- 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 Vlkanová je rovinatá 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 oboch stranách od pôdorysného okraja potrubia, priemeru DN500 a viac **2,5 m** na oboch stranách od pôdorysného okraja potrubia (navrhované potrubia)

### **Verejné osvetlenie**

Verejné osvetlenie komunikácií a verejných priestranstiev je výbojkovými svietidlami, ktoré sú výložníkmi upevnené na podporných bodoch vzdušnej sekundárnej siete nn. Rozvod medzi svietidlami je vodičom AlFe6 – 25 mm<sup>2</sup>, ktorý slúži ako fáza verejného osvetlenia vzdušnej sekundárnej siete nn. Komunikácie a chodníky KBV pri ZŤS sú osvetlené výbojkovými svietidlami, ktoré sú upevnené na oceľových osvetľovacích stožiaroch (ÚPD Vlkanová, 2009, s.18). Rozvod medzi svietidlami je káblom AYKY 4Bx25 mm<sup>2</sup> – 1 kW. Ovládanie VO je spínacími hodinami zo skríň RVO.

### **Zásobovanie elektrickou energiou**

Sieť pri súčasnom odbere pracuje spoľahlivo a dodáva potrebný príkon bez väčších úbytkov napätia. Vzdušné vedenie 22 kV, prechádzajúce do obce z východu od mesta Banská Bystrica, sa postupne do spodnej časti dostáva do zastavaného územia obce. NN vzdušné vedenie je v dobrom stave. Vedenie je realizované na betónových podporných bodoch nepoškodených. Hlavné vetvy vzdušného vedenia sú vedené pozdĺž hlavnej cesty, miestami v súbehu 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.

Ako napájací bod pre riešené územie slúži prevodová transf. stanica 110/22 kV pri bývalých ZŤS Vlkanová s transformátormi 110/22 kV – 2x16 MVA. Okrem toho sú distribučné transf. stanice v riešenom území napájané z 22 kV vzdušnej dvojlinky 327, 328, ktorá vyúsťuje z prevodovej transf. stanice 110/22 kV Bánoš B. Bystrica. Objekty bytového fondu a občianskej vybavenosti v riešenom území sú el. energiou zásobované z distribučných stožiarových transf. staníc 22/0,4 kV, ktoré sú vzdušnými 22 kV prípojkami napájané z 22 kV vzdušnej dvojlinky č. 327, 328. Sekundárny rozvoj nn v obci je vybudovaný ako vzdušná sekundárna sieť nn na drevených a betónových stĺpoch. Objekty KBV pri bývalom ZŤS sú el. energiou zásobované z káblovej sekundárnej siete nn, ktorá je vybudovaná ako zjednodušená mrežová sieť nn. Priemyselné podniky v riešenom území sú elektrickou energiou zásobované z distribučných murovaných a stožiarových transf. staníc 22/0,4 kV, ktoré sú napojené jednak z prevodovej transf. stanice 110/22 kV, jednak z 22 kV vzdušnej dvojlinky č. 327, 328 (ÚPD Vlkanová, 2009, s.18).

#### *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 káblivé 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 oplatenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice
  - s napätím do 110 kV je vymedzené zvislými rovinami, ktoré sú vedené vo vodorovnej vzdialenosti 10 m kolmo na oplatenie alebo na hranicu objektu elektrickej stanice
  - s vnútorným vyhotovením je vymedzené oplatením alebo obostavanou hranicou objektu elektrickej stanice, pričom musí byť zabezpečený prístup do elektrickej stanice na výmenu technologických zariadení
  - v ochrannom pásme elektrickej stanice je zakázané vykonávať činnosti, pri ktorých je ohrozená bezpečnosť osôb, majetku a spoľahlivosť a bezpečnosť prevádzky elektrickej stanice

## Plynofikácia obce

Sídlna aglomerácia Banská Bystrica je zásobovaná zemným plynom naftovým z ruských a tuzemských zdrojov. Základný zásobovací význam má „Pohronský plynovod t.j. vysokotlakový plynovod na trase Žiar nad Hronom – Zvolen – B. Bystrica – Brezno o parametroch DN 300, PN 2,5 MPa. Tento plynovod prechádza cca 150 m západným smerom od riešeného územia. Z uvedeného plynovodu je vybudovaná VTL prípojka plynu DN 150, PN 25 pre zásobovanie plynom priemyselných podnikov. VTL prípojka plynu je ukončená regulačnou stanicou plynu VTL/STL o výkone 3 600 m<sup>3</sup>/hod. Ochranné pásmo VTL plynovodu, ako aj VTL prípojky činí 20 m na každú stranu od osi plynovodu v zmysle vyhlášky 175/75 FMPE. Obec Vlkanová sa nachádza v južnej časti sídlenej aglomerácie Banská Bystrica. V súčasnej dobe sú na riešenom území plynofikované priemyselné podniky a obytné plochy. Pre plynofikáciu týchto podnikov a obce je vybudovaná regulačná stanica plynu STL/VTL o výkone 3 600 m<sup>3</sup>/hod. Od RS je do závodov vedený stredotlakový rozvod plynu (ÚPD Vlkanová, 2009, s.18-19).

### 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 meranej kolmo na os plynovodu alebo na hranu pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia:
  - 4 m pre plynovod s menovitou svetlosťou do 200 mm
  - 8 m pre plynovod s menovitou svetlosťou od 201 mm do 500 mm
  - 1 m pre plynovod, ktorým sa rozvádza plyn na zastavanom území obce s prevádzkovaným tlakom nižším ako 0,4 MPa
  - 8 m pre technologické objekty



- bezpečnostné pásmo plynovodu v zmysle zákona č. 656/2004 Z. z., § 57 vymedzené vodorovnou vzdialenosťou od osi priameho plynovodu alebo od pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia merané kolmo na os plynovodu alebo na hranu pôdorysu technologickej časti plynárenského zariadenia:
  - 10 m pri plynovodoch s tlakom nižším ako 0,4 MPa prevádzkovaných na voľnom priestranstve a na nezastavanom území
  - 20 m pri plynovodoch s tlakom od 0,4 MPa do 4 MPa a s menovitou svetlosťou do 350 mm
  - 50 m pri regulačných 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 (ÚPD M., 2008).

### Miestny rozhlas

Rozhlasová ústredňa je umiestnená v budove obecného úradu. Vedenie miestneho rozhlasu je vedené pozdĺž miestnych komunikácií, väčšinou súbežne s telefónnym vedením a vedením NN.

Miestny rozhlas v obci je prevedený vzdušne na konzolách. Stožiare sú oceľové, do výšky 7.5 m nad zemou. Reprodukory prevažne 6 a 12 W sú rozmiestnené tak, aby nevznikali zázneje. Vedenie je na oboch koncoch chránené proti podpätiu bleskoistkami. Z hľadiska funkčnosti bude plne vyhovovať aj v ďalšom období až do času, pokiaľ odovzdávanie informácií v obci nebude na báze miestnej výmeny informácií z centra na Obecnom úrade.

### Telekomunikácie

*Pošta* - poštovú službu v obci zabezpečuje prevádzka Slovenskej pošty.

Telekomunikácie – Riešená lokalita Vlkanová patrí do MTO B. Bystrica, ktoré zároveň tvorí UTO B. Bystrica. V obci Vlkanová je v súčasnosti vybudovaná vedľajšia telef. ústredňa ATÚ. Z uvedenej ATÚ Vlkanová je vybudovaná pomerne rozsiahla NTS. Oznamovacia sieť TLF je zriadená zemnou, úložnou kabelážou ako dvojstupňová napojením cez SR (sieťový rozvádzač) na stávajúcu ATÚ. Druhá časť MTS je riešená ako jednoduchá napojením priamo na ATÚ. Káble TLF sú vybudované v káblových ryhách 35 x 70 cm v pieskovom lôžku, kryté tehloou na plocho, chránené tak proti mechanickému poškodeniu. Káblová MTS je ukončená na OS, alebo v ÚR, odkiaľ sú napojené na STS jednotliví účastníci. V lokalite Vlkanová je vybudovaný spojovací kábel TLF medzi ATÚ Vlkanová a ATÚ Badín (ÚPD Vlkanová, 2009, s. 23).

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 cintorín (ochranné pásmo 50 m) a 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 priestorov cintorínov sa navrhuje umiestnenie kontajnerov menšieho typu, s ktorým by neboli problémy pri odvoze (využitie traktora). V cintoríne sa odporúča realizovať výsadbu estetickú 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 Vlkanová 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). Cielovým 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 zhutňovanie 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 v priebehu celého dňa, keďže obec leží na vedľajšom dopravnom ťahu ceste III triedy.

Infraštruktúra	jednotka	súčasný stav	budúci stav
	obecný úrad	6	6
	ZŠ, MŠ	0	0
	cintorín	15	15
počet parkovacích miest	športová infraštruktúra	0	0
	dom kultúry	0	0
	oddychové zóny	0	0
	obchodné jednotky	0	0
	kostol	0	0
počet zastávok SAD	počet	2	2
Najbližšia zastávka vlakov	áno/nie	v obci	
chodníky popri cestách	km cca.	2	3
miestne komunikácie	km cca.	4,5	5,5
štátne komunikácie	km cca.	1,5	1,5
OcÚ Vlkanová, 2010			

Riešená zóna je na komunikačnú sieť napojená cestou III. triedy č. 06619, ktorá umožňuje dopravné prepojenie s celomestským dopravným systémom buď cestou č.I/69, alebo cestou I/66, ktorá v tomto úseku spĺňa funkciu rýchlostnej komunikácie. Vo výhľadovom období bude riešené územie dotknuté navrhovanou regionálnou zbernou komunikáciou podľa ÚPN-HSA B. Bystrica. Koncept ÚPN mesta B. Bystrica uvažuje s výstavbou južnej rýchlostnej komunikácie poza Urpín s mimoúrovňovým napojením na I/66 pri Badíne. Táto komunikácia prechádza severozápadným okrajom riešeného územia ÚPN O Vlkanová v priestore vyústenia Peťovského potoka a vyžadovala by asanáciu časti obytného územia. Pri spracovaní ÚPN-O Vlkanová bude potrebné zvážiť tieto návrhy z hľadiska širších dopravných vzťahov a rozvoja sídla (ÚPD Vlkanová, 2009, s.15-16).

### Štátne cesty

V prietahu cez obec je vybudovaná cesta III triedy. Kryt vozovky je živičný v pomerne zlom stave. Cesta I triedy prechádza západnou časťou katastra v smere na obec Badín.

### Cesty III triedy

Na túto nadradenú cestnú sieť sa v zastavanom území Vlkanová úrovňovo napájajú miestne komunikácie základnej komunikačnej siete. Základnú os komunikačného systému v riešenom území tvorí cesta III. triedy č. 06619, ktorá okrem zbernej funkcie plní aj funkciu obsluhy územia. Šírka komunikácie je 7,0 m. Komunikačnú sieť dopĺňajú komunikácie obslužné, ktoré majú šírku od 3,0 m do



6,0 m. Obslužné komunikácie v časti Vlkanová sú v zlom technickom stave. Za líniovú závalu je možné považovať trasu cesty III/06619 v celom úseku vedúcim obcou Vlkanová, kvôli šírkovému usporiadaniu, napojeniu výjazdov z dvorov na ňu ako aj z absencie súbežného chodníka. Za bodové závaly je nutné považovať križovatku cesty III/06619 s miestnymi komunikáciami (Matušková ul., Vlkanovská ul., Ľaliová ul.) , ďalej úrovňové prejazdy cez železniciu a vlečku.. Prejazdy cez železniciu sú síce kryté závorami, ale sú rizikové z titulu rozhládových pomerov ako aj z nedodržovania disciplíny peších a vodičov. Za líniovú závalu je ďalej možné považovať časť Peťovskej ulice vedúcej od železničných závor po cintorín, kvôli nemožnosti zväčšenia prejazdnej šírky (ÚPD Vlkanová, 2009, s.15-16).

### **Miestne komunikácie**

Na hlavnú komunikačnú kostru, ktorú tvorí vyššie uvedená cesta III. triedy, na ktorú sú napojené miestne komunikácie. Prevažne majú tieto komunikácie živičný kryt. V dôsledku 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. Celková dĺžka komunikácií je cca. 5,5 km vo všetkých častiach obce.

Navrhované komunikácie sú vo funkčných triedach C2, C3, kat. MO 7,5/40 a MO 6,5/40, resp. MOU 7,5/40, MOU 6,5/40.

### **Cyklistická doprava**

Podiel bicyklovej dopravy z pohľadu celkovej dopravnej práce i z pohľadu nemotorovej dopravy nie je v sídle Vlkanová rozhodujúci a nedosahuje podiel sídiel so zavedeným systémom bicyklovej dopravy (10 – 20%-ný podiel na celkovej dopravnej práci), ale i napriek tomu patrí medzi významné spôsoby dopravnej obsluhy. Konfigurácia terénu, rozmiestnenie urbanistických prvkov (bývanie, vybavenosť, práca, rekreácia) i relatívne ukludnený charakter dopravy v sídle dáva predpoklady k významnejšiemu postaveniu bicyklovej dopravy ako jedného zo základných vnútro sídelných dopravných systémov. Podrobnejšiemu koncepcnému riešeniu musí predchádzať vypracovanie rozvojového dokumentu, ktorý v rôznych časových úrovniach definuje konkrétne investičné a organizačné a technické opatrenia, s cieľom rozvoja nevyhnutnej infraštruktúry a zvýšenia podielu cyklistickej dopravy nielen v rámci rekreačnej dopravy, ale i v rámci pravidelných ciest za prácou. Dopravnourbanistické i technické podmienky v sídle sa dajú hodnotiť priaznivo a dávajú veľké predpoklady na rozvoj tohto ekologicky najefektívnejšieho druhu dopravy. Potenciálne trasy cyklistickej dopravy je možné očakávať v rámci rekreačných ciest do jednotlivých častí. V súčasnosti obcou vedie cyklistický chodník Zvolen – B. Bystrica. Pre rekreačnú cyklistiku je využívaná aj trasa turistického chodníka Peťovskou dolinou (ÚPD Vlkanová, 2009, s.19).

### **Prevádzkové plochy, parkoviská**

Riešenie statickej dopravy v sídle zahŕňa riešenie uspokojovania nárokov na parkovanie a odstavovanie individuálnych motorových vozidiel. Spôsoby riešenia statickej dopravy vychádzajú z charakteru a rozloženia urbanistických prvkov. Najväčšie nároky na odstavovanie motorových vozidiel vychádzajú z obytných funkcií. S ohľadom na prevažujúci charakter rodinnej zástavby sa spôsoby uspokojovania statickej dopravy viažu na vlastné pozemky, príp. na využívanie dopravného priestoru komunikácií nižších dopravnourbanistických úrovní.

Odstavovanie a garážovanie vozidiel v zóne s ohľadom na prevznú formu výstavby IBV je riešené individuálne na pozemkoch rodinných domov. Pri objektoch KBV v časti za traťou je v súčasnosti 26 radových garáží . Parkovanie je v obci riešené: pri cintoríne, pri obecnom úrade, pri obchode, pri penzióne Bocianik, pri AVG group, východnej výrobnéj zóne, v západnej výrobnéj zóne. Okrem týchto parkovacích plôch nie sú v zóne riešené parkoviská hlavne pri objektoch občianskeho vybavenia. Súčasne vzniká deficit parkoviskových miest najmä v priemyselnej zóne východ, uzatvorením centrálného parkoviska (ÚPD Vlkanová, 2009, s.19).

### **Autobusové zastávky a hromadná doprava**

Hromadná doprava osôb je zabezpečená autobusovou dopravou MHD a SAD. Intenzita spojov MHD je pomerne nízka a v návrhu ÚPN-O bude potrebné vzhľadom na potenciálny rast priemyselných závodov a bývania zväčšiť zvýšenie ich počtu v území. V riešenom území sú umiestnené 4 autobusové zastávky,





niektoré sú vybavené prístreškom. Zástavky nie sú riešené formou samostatných zastavovacích pruhov mimo komunikácií (ÚPD Vlkanová, 2009, s.19).

### **Dopravné plochy, zariadenia**

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

### **Pešie komunikácie**

V podmienkach obce má pešia doprava prioritný význam. Vo Vlkanovej je to len 560 m chodníkov s bezprašnou úpravou pozdĺž obslužnej komunikácie. V časti za žel. traťou pri závode a v bývalých závodoch ZŤS ako aj čiastočne na Vlkanovskej a Matuškovskej ul. sú vybudované chodníky š. 1,5 m. V ostatných častiach obce nie je systém peších komunikácií vybudovaný, čo je stav nevyhovujúci, hlavne pozdĺž zbernej komunikácie, kde už v súčasnosti je intenzita pešej dopravy vysoká (ÚPD Vlkanová, 2009, s.19).

### **Funkčné vyhodnotenie dopravných trás**

Z dopravného hľadiska má pre obec najväčší význam cesta III. triedy, ktorá prechádza obcou a prakticky zabezpečuje spojenie obce s okolím a najbližšími pracovnými centrami (Sliač, Banská Bystrica a Zvolen). Táto cesta je zaradená ako zberná komunikácia. Komunikácie, ktoré sa nachádzajú v intraviláne sú vedené ako obslužné a prístupové.

### **Železničná doprava**

Riešením územím prechádza žel. trať č. 430, Zvolen – Brezno – Margecany, ktorá je jednokolajová elektrifikovaná. V riešenom území je umiestnená železničná stanica Vlkanová. Železničná stanica Vlkanová je stanicou III. triedy, v stanici sú tri dopravné koľaje, 1 manipulačná a 1 pre zvláštne účely. Zo železničnej stanice sa odpájajú tri vlečky a to vlečka bývalých ZŤS, Prefy a vojenská vlečka. V ďalšom úseku sa rozvetvia na 5 vlečiek. Na koľajisko železničnej stanice naväzuje aj montážna a demontážna základňa koľajových polí - občasne využívaná. Vo výhľadovom období sa uvažuje s výstavbou druhej traťovej koľaje. ÚPN-HSA navrhovala rýchlodráhu v úseku Slovenská Ľupča – Zvolenská Slatina (ÚPD Vlkanová, 2009, s.16).

### **Letecká a lodná doprava**

V blízkosti riešenej zóny je letisko Sliač, ktoré má zmiešanú funkciu. Z hľadiska civilnej zložky plní letisko funkciu strediskového letiska s pôsobnosťou pre celý Banskobystrický kraj. Prevádzka má veľmi negatívny dopad na obyvateľov zóny z hľadiska hluku, ako aj z výškového obmedzenia výstavby (ÚPD Vlkanová, 2009, s.16).

## **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 legislatívnou formou zabezpečuje zachovanie rozmanitosti podmienok a foriem života na zemi, vytvorenie podmienok na trvalé udržanie, obnovovanie a racionálne využívanie prírodných zdrojov, záchranu prírodného dedičstva, charakteristického vzhľadu krajiny a udržanie ekologickej stability. Vymedzuje územnú a druhovú ochranu a ochranu drevín.



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. Druhovú ochranu sa viaže na chránené rastliny, chránené živočchy, chránené nerasty a chránené skameneliny. Ochrana drevín zabezpečuje legislatívnu ochranu významným stromom a ich skupinám vrátane stromoradií, ktoré majú mimoriadny kultúrny, vedecký, ekologický prípadne krajinotvorný význam.

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

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 Integrovannej aproximačnej 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.

### **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 v súčasnosti spracovava 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.

Hlavnými zdrojmi znečistenia ovzdušia v riešenom území sú energetické zariadenia a vysoká sekundárna prašnosť z areálov priemyselných závodov, z obytných zón a devastovaných území, ako aj z dopravy. Do ovzdušia sa z riešeného územia dostávajú: toxické oxidy dusíka (NOX), ktoré spôsobujú ochorenia dýchacích ciest, cyanózu srdca, majú aj karcinogénne účinky, toxický oxid siričitý (CO<sub>2</sub>), ktorý narúša krvotvorbu, dráždi sliznice a oči, spôsobuje chronické ochorenia dýchacích ciest, popolčeky, ktoré zasahujú predovšetkým dýchacie cesty, pri niektorých druhoch popolčekov je zasiahnuté aj srdce a imunitný aparát (karcinogénne účinky), polietavý prach prevažne zo sekundárnej prašnosti spôsobuje ochorenia dýchacích ciest, rozľahlé plochy porastené burinnými spoločenstvami sú jedným zo zdrojov alergických ochorení slizníc. Vplyvom nepriaznivej klimateografickej polohy (teplotné inverzie v málo vetranej kotline) sa exhaláty hlavne v jesennom a zimnom období koncentrujú v prízemnej vrstve ovzdušia. Naopak koncentrácie polietavého prachu sa zvyšujú pri normálnych klimatických situáciách a to už pri najmenších rýchlostiach vetra. Oproti minulosti sa zmenila situácia v hlavných znečisťovateľov ovzdušia, keď centrálné tepelné zdroje prešli z uhlia na zemný plyn. K zlepšeniu stavu znečisťovania prispela aj plynofikácia obce, ako aj elektrifikácia železnice. Naopak je zvýšená hybnosť automobilov (UPD Vlkanová, 2009, s.23).

### **Hlukové pomery z dopravy**

Hlavná dopravná záťaž v katastrálnom území je na ceste III. triedy, ktorá prechádza cez obec. Je zároveň hlavným negatívnym javom ovplyvňujúcim životné prostredie riešeného územia hlukom a znečistením ovzdušia. V zmysle Nariadenia vlády SR č. 40/2002 Z. z. o ochrane zdravia pred hlukom a vibráciami najvyššie prípustné hodnoty hluku z dopravy vo vonkajších priestoroch v obytnom území ciest I. a II. Triedy, zberných komunikácií a hlavných železničných ťahov sú povolené pre deň LA<sub>eq,p</sub> = 60 dB a v noci LA<sub>eq,p</sub> = 50 dB. Hlavná dopravná záťaž v katastrálnom území je na ceste III. Triedy.

Negatívne vplyvy automobilovej dopravy na životné prostredie sú definované teoretickou hygienickou hranicou (ekvivalentná hladina hluku dB(A)) v miestach nadradenia dopravných funkcií. Negatívne účinky sa dotýkajú hlukovej záťaže v závislosti od intenzity a štruktúry dopravného prúdu a z akusticko-technických podmienok dopravných priestorov. Vo vzťahu k charakteru zástavby, odsadeniu uličných





a stavebných čiar i vo vzťahu k funkčnému využitiu územia najviac zaťaženou komunikáciou je priet'ah cesty III, kde môže byť prekročenie prípustnej hygienickej hranice pozdĺž celej trasy. Najvyššia hodnota ekvivalentnej hladiny hluku vo vzdialenosti 10m od osi komunikácie môže presahovať hodnotu 67,5dB(A). Hygienické pomery sú jedným z kritérií hodnotiacich tento posudzovaný priestor ako líniovú dopravnú závalu. V závislosti od intenzity dopravného prúdu na ceste III a podielu nákladnej a autobusovej dopravy sa prípustná izofóna hodnoty ekvivalentnej hladiny hluku  $L_{Aeq}=60\text{dB(A)}$  pre prevažujúcu obytnú funkciu nachádza v cca 60-85 metrovej vzdialenosti od stredu krajného jazdného pruhu komunikácii.

Výpočet hluku zo železničnej dopravy je vykonaný na základe údajov žel. stanice Vlkanová z roku 1990. Letecká doprava je z hľadiska hluku najvýraznejším zdrojom hluku vzhľadom na vysoké základné a ekvivalentné hladiny hluku spôsobené leteckou dopravou. Riešené územie celé leží v oblasti hluku 70 – 80 dB(A). Je rozhodujúcim negatívom v životnom prostredí Vlkanovej. Obec leží v oveľa vyšších hlukových hladinách, než je hygienicky únosných 50 dB (A). Mimoriadne vysoké hodnoty dosahuje hluk z leteckej dopravy [cca 70 – 80 dB (A)], pričom zasahuje celý obytný priestor! Navyše je zatiaľ malá pravdepodobnosť jeho odstránenia. Hlukom zo železničnej dopravy je okrem toho ohrozená asi polovica Vlkanovej, hlavne jej severný, južný a juhovýchodný koniec. Extrémne zasiahnuté [nad 60 dB (A)] sú obytné objekty do vzdialenosti cca 40 m od železničnej trate (v Peťovej, ulica pri železničnej stanici a pri autobusovej otočke). Po plánovanom rozšírení stanice Vlkanová sa do extrémneho hlukového pásma môže dostať aj východná strana Vlkanovskej cesty. Hluk z cestnej dopravy znehodnocuje obytné prostredie od Vlkanovského mosta pozdĺž celej Hronseckej cesty. Vzhľadom na globálne znehodnotenie obytného prostredia hlukom bude potrebné protihlukovými zábranami výrazne znížiť hlavne hluk zo železničnej dopravy, bariérami zelene zase hluk z cestnej dopravy na Hronseckej ceste. (ÚPD Vlkanová, 2009, s.17-24).

### 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 právnych predpisoch so zapracovaním priamych i nepriamych novelizácií. Členenie v rámci zložky:

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

Preberanie európskej legislatívy týkajúcej sa odpadov pozostávalo z troch krokov – prvým bolo prijatie zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a predpisov na jeho vykonanie, druhým prijatie zákona č. 529/2002 Z. z. o obaloch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, a tretím krokom prijatie zákona č.24/2004 Z.z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 223/2001 Z. z.o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Táto základná právna norma na úseku odpadov a odpadového hospodárstva upravuje práva a povinnosti právnických a fyzických osôb pri predchádzaní vzniku odpadov a pri nakladaní s odpadmi, pôsobnosť orgánov štátnej správy a obcí, zodpovednosť za porušenie povinností na úseku odpadového hospodárstva. Zákon č. 529/2002 Z.z. o obaloch a o zmene a doplnení niektorých zákonov vytvoril právny rámec aj pre získavanie údajov z oblasti obalov a odpadov z obalov (zavedený bol systém tzv. povinnej osoby). Nariadením vlády SR č. 22/2003 Z.z., boli ustanovené záväzné limity pre rozsah zhodnocovania odpadov z obalov a pre rozsah ich recyklácie vo vzťahu k celkovej hmotnosti odpadov z obalov pre sklo, plasty (bez PET), papier, kovy a osobitne pre polyetyléntereftalát (PET). Základ právnej úpravy pre nakladanie s elektrozariadeniami a s elektroodpadom vytvára zákon NR SR č. 773/2004 Z.z., ktorý mení a dopĺňa zákon č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Nová stratégia v oblasti odpadov v rámci Európskej únie spočíva v snahe urobiť z Európy spoločnosť využívajúcu recykláciu, ktorá predchádza vzniku odpadov a využíva ich ako suroviny.



Odpadové hospodárstvo obce sa realizuje na princípoch POH okresu Banská Bystrica a je premietnuté do vlastného POH. Obec nemala a ani nemá vo svojom k. ú. povolenú vlastnú skládku odpadu.

Najväčším zdrojom tuhých odpadov sú tunajšie priemyselné podniky (stavebný odpad), obyvateľstvo (záhradkársky odpad, šrot, stavebný a domový odpad), čistiarne odpadových vôd (kaly). V súčasnosti je prevádzaný separovaný zber komunálneho odpadu. Komunálny odpad je zväžaný firmou SITA Slovensko a.s. na centrálnu skládku. Pochôdzkou boli zistené skládky stavebných sutí na brehu Hrona pri západnej časti priemyselného areálu a skládka starého stavebného materiálu v bývalom pieskolome.

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 kraji v návaznosti na zákon o odpadoch.

Komunálny odpad v tonách.					
Ukazovateľ/Rok	2006	2007	2008	2009	2010
Komunálny odpad	357,46	331,22	447,88	456,36	449,72
Separovaný odpad	-	-	-	34,08	36,17
OcÚ Vlkanová, 2011					

Objem vyprodukovaného TKO v rokoch 2006 a 2010 vzrástol o 25 %. Z hľadiska ekonomiky je vývoj nevyhovujúci. Obec by sa mala snažiť o vyrovnané hospodárenia, aby likvidácia odpadu nezaťažovala obecný rozpočet.

Príjmy a výdavky obce so zabezpečovaním služby odvozu a likvidácie komunálneho odpadu.					
Ukazovateľ/Rok	2006	2007	2008	2009	2010
Príjmy	11736	10908	14041	11469	11670
Výdavky	25524	26180	34397	36878	36112
Rozdiel	-13788	-15272	-20356	-25409	-24442
OcÚ Vlkanová, 2011					

V obci Vlkanová je rozvinutý väčší priemysel, tvorba odpadov je výrazne viazaná na priemyselné územie obce. V súčasnosti sa v riešenom území nenachádzajú 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 obecné kompostovisko. V prípade separácie rozšíri aktivity o viaceré komodity. Uvedené aktivity budú pôsobiť na znižovanie zaťaženia obecného rozpočtu, ako aj životné prostredie.

### *Odpadové vody*

V súčasnosti v obci Vlkanová je čiastočne vybudovaná verejná kanalizácia. Odpadové vody sú zachytávané v žumpách, septikoch, alebo sú priamo vypúšťané do miestnych tokov. Takýto spôsob likvidovania odpadových vôd je nevyhovujúci, spôsobuje hygienické a estetické závady v intraviláne obcí. V časti Vlkanová – za traťou pri závode bývalých ZTS Vlkanová je vybudovaný kanalizačný zberač profilu DN 300, ktorý je zaústený do malej ČOV PS-3 slúžiacej na čistenie odpadových vôd z priemyselného parku Vlkanová. Dažďové vody v obci Vlkanová sú zachytávané cestnými rigolmi a odvádzané do miestnych tokov. Súčasný riešenie odpadových vôd zo závodov v rámci riešeného územia je nasledujúce: splaškové vody z areálu priemyselného parku sú riešené systémom kanalizačných stôk a to zberačmi A a B, do ktorých sú zaústené prípojky z jednotlivých priemyselných komplexov. Splašková kanalizácia je zaústená do čistiacej stanice PS-3. Kapacita ČOV bola určená pre jednotnú kanalizáciu, kde sa uvažuje o množstve dažďových vôd 197 l.s-1 a množstve splaškových vôd od cca 1600 zamestnancov v množstve 5,1 l.s-1. Účinnosť ČOV sa uvažovala podľa projektu 95 %. Vzniknutý kal z čistenia odpadových vôd sa uvažoval vyvážať na kalové polia mestskej ČOV. Podľa údajov ŠVI zo dňa 11.3.1987 bola ČOV závodu ZTS Vlkanová hydraulicky preťažená a jej účinnosť 45-50 %. V areáli terajšieho priemyselného parku je vybudovaná okrem splaškovej kanalizácie aj dažďová, ktorá je zostavená zo zberačov A, B, C, profilu DN 300 – 800 mm. (ÚPD Vlkanová, 2009, s.21).

## **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.

Lesná pôda z celkovej výmery (777,8155 ha) obce Vlkanová pokrýva 359,6 ha, čo predstavuje lesnatosť územia vyše 46 %. Z uvedenej výmery 7,32 ha pripadá na zariadenia (lesné cesty, sklady a pod.) a funkčné plochy slúžiace hlavne pre potreby lesného hospodárstva, ale tiež napr. pre rekreačné účely. Lesom pokrytá pôda (tzv. porastová plocha) pokrýva 352,27 ha. Z toho 330,84 ha pripadá na hospodárske lesy a 21,43 ha na lesy ochranné. Lesy osobitného určenia sa v katastrálnom území nenachádzajú. Lesné pozemky netvorí súvislú plochu, sú prerušované plochami intenzívne využívaných trvalých trávnych porastov a ornej pôdy, čo zabezpečuje vysokú biodiverzitu krajiny. Základnou organizačnou jednotkou pre plánovanie v lesnom hospodárstve je lesný hospodársky celok, ktorý sa podľa užívateľských vzťahov môže členiť na menšie lesné užívateľské celky. Katastrálne územie Vlkanová spadá do lesného hospodárskeho celku (LHC) Badín (ÚPD Vlkanová, 2009, s.34).

### **Zeleň**

Biologicko-krajinárska hodnota extravilánu je vysoká. Striedajú sa tu lesné celky listnaté s lúkami a pasienkami s rôznym percentom zastúpenia rozptýlenej zelene. Z juhozápadu sa na intravilán napájajú veľkoblokové oráčiny lemované vzácnou a bohatou sprievodnou zeleňou Hrona. Úroveň ozelenenia obce Vlkanová je vyhovujúca. Na plochách zelene sa podieľajú: verejné priestranstvá poväčšine pri objektoch občianskej vybavenosti riešené ako jednoduché parčíkové úpravy. Ich dominantným prvkom sú významné jedince drevín obyčajne v trávnikovom poraste, vyhradená zeleň školských, športových a výrobných zariadení, krovinaté porasty ako enklávy rozptýlenej zelene zostupujúce z priláhlých svahov do intravilánu, bohatá súkromná zeleň sadov a záhrad a náletová vegetácia. Z ďalších porastov sú významné prítomné vzrastlé jedince topola kanadského a bieleho, ktoré vo Vlkanovej vytvárajú významnú kompozičnú os v systéme zelene sídla. Hodnotnými porastami sú prítomné dreviny v bývalých areáloch Prefy a ZTS ako aj nové výsadby postupne realizované podľa spracovaných generelov zelene týchto výrobných zariadení. Problematická je prítomnosť množstva trávnatých neúžitkov, ktoré predstavujú plochy nevyužívané, nekosené, následne osídľované ruderalnou (smetiskovou) vegetáciou. Negatívnym prvkom v systéme zelene je chýbajúca sprievodná zeleň Hrona v miestach jeho regulácie ako aj porasty zelene v súvislostiach s výstavbou MB ČOV Rakytovce. Po ukončení stavebných prác je nevyhnutné realizovať nové výsadky sprievodnej zelene a ochrannej zelene. Výmery plôch zelene: verejná zeleň 6,3 ha a vyhradená zeleň 5,9 ha (ÚPD Vlkanová, 2009, s.37).

### **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.

Najrozsiahlejšie škody na pôdnom fonde boli spôsobené exhalátmi z poľnohospodárskej výroby.

#### *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 priemyselných podnikoch. Tiež sa vyskytujú určité formy znečistenia pôd na okraji zástavby obce spojené so spôsobom bývania v dotknutom území, najmä z pestovateľskej činnosti a drobnochovateľstva. Významným znečisťovateľom pôd je rozsiahla priemyselná výroba a železničná doprava.

#### *Degradácia pôdy eróziou*

Vonkajšími faktormi mechanickej degradácie pôd sú vietor a zrážky podporované typom reliéfu a antropogénnou činnosťou. Reliéf v riešenom území je rovinatý, bez prejavu vodnej erózie. Erózia v menšom meradle sa môže prejaviť 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. Katastrálnym územím obce Vlkanová preteká vodohospodársky významný vodný tok Hron.

#### *Podzemné vody*

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

Kvalitatívny režim podzemných vôd v oblasti je ovplyvňovaný:

- V prvom rade vodou vstupujúcou z Hrona a zdrže do podzemných vôd. Táto závisí od prietokového a hladinového režimu v Hrone a od režimu kvality vody v Hrone a v ďalších telesách vody, z ktorých voda môže infiltrovať do podzemných vôd, ako sú napríklad riečne ramená, kanálová sústava a podobne. Režim povrchových vôd má obvyčajne sezónny charakter a určuje rýchlosť, smer prúdenia a kvalitu vody vstupujúcej do zvodnenej vrstvy.
- Oxidačno-redukčnými procesmi, ktoré prebiehajú počas infiltrácie vody z rieky cez dnové sedimenty a počas prúdenia podzemnej vody. Tieto procesy závisia, okrem kvality infiltrujúcej vody, od hydrogeochemických a hydraulických charakteristík dnových sedimentov a sedimentov zvodneného prostredia. Od týchto procesov závisia aj sorpčné vlastnosti zvodneného prostredia.
- Prírodnými a umelými procesmi v koryte Hrona, zdrži, ramennej sústave a pod. (napr. sedimentácia, erózia, kolmatácia, bagrovanie dna), ktorými sa menia filtračné vlastnosti na hranici povrchová – podzemná voda.
- Poľnohospodárskou, priemyselnou a prevádzkovou činnosťou človeka (zavlažovanie a drenáž, technológia poľnohospodárskej výroby a lesného hospodárstva, znečistenie z povrchu, manipulácia na objektoch vodného diela, rôzne technické práce, úpravy koryta, exploatácia studní a pod.).

#### *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.

Východná časť priemyselného areálu a napojené bytovky: Pestrá škála odpadových vôd (od ropných látok po domové splašky) je nedostatočne čistená v malej ČOV. V závislosti na hydrologických podmienkach kolíše účinnosť hydraulicky preťaženej ČOV nasledovne: BSK<sub>5</sub> – účinnosť 70 % až 95 % CHSK – účinnosť 60 % až 90 %, nerozpustné látky – účinnosť 25 % (!) až 95 %, ropné látky – účinnosť 37 = (!) až 90 %. Ostatné splaškové vody Vlkanovej nie sú čistené, len sú zachytávané v ťupách, septikoch alebo sú priamo vypúšťané do tokov (ÚPD Vlkanová, 2009, s.17).

### 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. Celkovo cca. 99 % obyvateľov je zásobovaných z verejného vodovodu. Riešené územie zásobované pitnou vodou zo skupinového vodovodu.

## 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	1243
muži	527
ženy	529
Predproduktívny vek (0-14)	187
Produktívny vek (15-54) ženy	372
Produktívny vek (15-59) muži	410
Poproduktívny vek (55+Ž, 60+M) spolu	193
Počet sobášov	4
Počet rozvodov	6
Počet živonarodených spolu	12
muži	6
ženy	6
Počet zomretých spolu	12
muži	8
ženy	4
Celkový prírastok (úbytok) obyv. spolu	6
muži	-2
ženy	8
www.statistics.sk	

Z hľadiska vierovyznania je obec heterogénna. Dominantná časť obyvateľov sa hlási k rímskokatolíckemu (53,82 %) a menšia časť k evanjelickému vierovyznaniu (20,56 %). Približne 20,56 % obyvateľov je bez vierovyznania.

Bývajúce obyvateľstvo podľa náboženského vyznania			
Ukazovateľ	SĽDB 1991	SODB 2001	
Rímskokatolícke %	39,06		53,82
Evanjelické %	18,45		20,56
Gréckokatolícke %	0,64		0,24
Pravoslávne %	0,00		0,47
Čs. Husitské %	0,00		0,00
Bez vyznania %	5,85		20,56
Ostatné %	1,02		0,12
Nezistené %	34,99		3,88
www.statistics.sk			





Z hľadiska národnostnej štruktúry sa 94,8 % obyvateľov hlási k Slovenskej národnosti, a 0,58 % k rómskej národnosti. Okrem týchto dvoch hlavných národnostných skupín žijú v obci obyvatelia Českej národnosti – 1,32 % Maďarskej (0,46%) a Poľskej (0,12 %).

Ekonomická a sociálna situácia obyvateľov obce sa nevyhnutne odráža na spoločenskom vedomí a správaní. Zmenená životná situácia má vplyv na hodnotenie prebiehajúcich zmien a utvára nový spoločenskú klímu vrátane populačnej. Po období transformácie vzrástli príjmové a sociálne rozdiely v spoločnosti – zmenili sa možnosti získania bytu, objavili sa ohrozenia a obavy zo straty zamestnania, čo v konečnom dôsledku viedlo a vedie k odlišnému prístupu k takým rozhodnutiam ako je uzatvorenie manželstva, založenie rodiny a počet detí.

## Demografia

Úroveň sociálneho rozvoja charakterizuje viacero ukazovateľov, medzi ktoré patrí aj demografická situácia a zloženie obyvateľstva. Pre demografický vývoj je vo všeobecnosti charakteristický znižujúci sa prirodzený prírastok obyvateľstva a starnutie populácie. V prípade obce Vlkanová bol zaznamenaný nárast počtu obyvateľov spôsobený hlavne migračnou aktivitou v dôsledku blízkej alokácie sídla pri meste Banská Bystrica.

Stav obyvateľstva ku koncu obdobia (k 31.12.) podľa územie, pohlavie a rok						
	2005	2006	2007	2008	2009	
Spolu	1085	1116	1122	1152	1158	
Muži	517	531	538	554	552	
Ženy	568	585	584	598	606	
OcÚ Vlkanová, 2011						

Celkový počet obyvateľov vykazuje v sledovanom období rastúci trend. Z hľadiska pohlavia, permanentne mierne presahuje počet žien počet mužov. Za sledované 5 ročné obdobie v priemere počet obyvateľov vzrástol o 6,7 %. Priemerný koeficient rastu dosiahol hodnotu 1,0134, čo predstavuje priemerný ročný nárast o 1,34 %. Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj počtu obyvateľov rómskeho etnika.

Počet obyvateľov rómskeho etnika v obci (počet osôb)						
Ukazovateľ	2006	2007	2008	2009	2010	
Obyvateľstvo spolu – počet	94	97	102	105	107	
OcÚ Vlkanová, 2011						

V priebehu 5 ročného obdobia počet obyvateľov rómskeho etnika vzrástol o 13,8 %. Predpokladaný vývoj počtu obyvateľov do budúcnosti prezentuje nasledujúca tabuľka.

Predpokladaný počet obyvateľov v obci do roku 2016 (počet osôb)					
Ukazovateľ/Rok	2012	2013	2014	2015	2016
Počet obyvateľov	1218	1236	1254	1272	1290
OcÚ Vlkanová					

V priebehu 5 budúcich rokoch sa predpokladá nárast počtu obyvateľov. Do roku 2016 by mal vzrásť počet obyvateľov na 1290.

## Prirodzený prírastok

Nasledujúca tabuľka prezentuje prirodzený prírastok obyvateľstva v obci.

Prirodzený prírastok / úbytok obyvateľstva v obci (osoby)						
Ukazovateľ/Rok	2006	2007	2008	2009	2010	
Prírastok	6	18	10	9	12	
Úbytok	9	8	15	12	6	
Rozdiel	-3	-10	-5	-3	6	
OcÚ Vlkanová						

Vývoj ukazovateľa prirodzeného prírastku obyvateľstva v obci v sledovanom období vykazuje negatívny trend. Počet zomrelých v obci prekračuje počet živonarodených obyvateľov v skoro každom roku okrem 2010. Najvyšší prirodzený úbytok bol zaznamenaný v roku 2007, kedy klesol počet obyvateľov v dôsledku prirodzených tendencií o 10.



## Migrácia obyvateľstva

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

Migračný prírastok / úbytok obyvateľov (osoby)						
Ukazovateľ/Rok	2006	2007	2008	2009	2010	
Prírastok	44	47	67	36	30	
Úbytok	17	47	37	29	28	
Rozdiel	17	0	30	17	2	
OcÚ Vlkanová						

Najväčší migračný prírastok obyvateľstva bol zaznamenaný od roku 2008. V uvedenom roku vzrástol počet obyvateľov v dôsledku migračných tendencií o 30.

## Celkový prírastok

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	2006	2007	2008	2009	2010	
Prírastok	50	65	77	45	42	
Úbytok	26	55	52	41	34	
Rozdiel	24	10	25	4	8	
OcÚ Vlkanová						

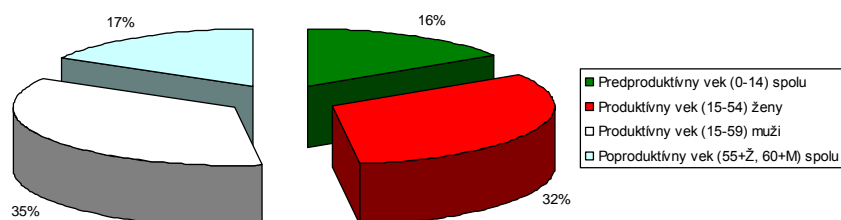
Ako prezentuje tabuľka, dochádzalo v obci k prírastku obyvateľstva.

## 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 mierny nárast o 3,1 %. V skupine v produktívnom veku bol zaznamenaný porovnateľný nárast. Od roku 2006 do roku 2010 stúpol počet obyvateľov v tejto skupine o 3,2 %. V skupine v poproduktívnom veku počas posledných 5 rokov vzrástol počet obyvateľov o 3,5 %.

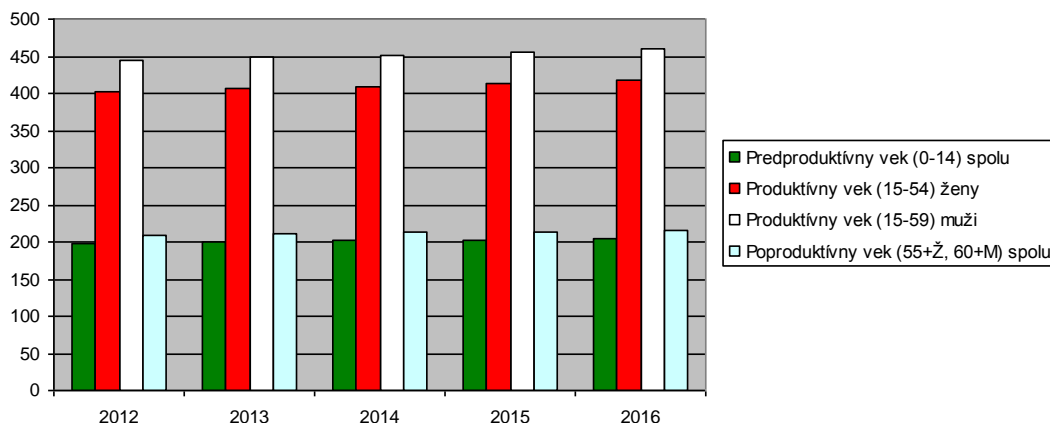
Obyvateľstvo podľa štruktúry základných vekových skupín					
	2006	2007	2008	2009	2010
Spolu	1 190	1 192	1 216	1 225	1 228
Predproduktívny vek (0-14) spolu	188	188	192	194	194
Produktívny vek (15-54) ženy	382	383	391	394	394
Produktívny vek (15-59) muži	421	422	431	434	435
Poproduktívny vek (55+Ž, 60+M) spolu	198	199	203	204	205
OcÚ Vlkanová, 2011					

Vývoj vekovej štruktúry obyvateľstva v sledovanom období



OcÚ Vlkanová

Predpokladaný vývoj počtu obyvateľstva do roku 2016



OcÚ Vlkanová

Do roku 2016 sa predpokladá nárast obyvateľov hlavne v skupine produktívneho a poproduktívneho veku. Najmenší nárast sa predpokladá v skupine v predproduktívnom veku.

#### Predpokladaný vývoj počtu obyvateľstva do roku 2016

Skupina / Rok	2012	2013	2014	2015	2016
Predproduktívny vek (0-14) spolu	198	200	202	203	205
Produktívny vek (15-54) ženy	403	406	410	413	417
Produktívny vek (15-59) muži	444	448	452	455	459
Poproduktívny vek (55+Ž, 60+M)	209	211	213	214	216
OcÚ Vlkanová					

Najviac ekonomicky činného obyvateľstva pripadá na vekovú skupinu od 30 do 34 rokov. Naopak najmenšiu skupinu ekonomicky aktívneho obyvateľstva tvoria obyvatelia od 19 rokov a od 60 do 64.

#### Ekonomicky aktívne obyvateľstvo podľa štruktúry veku

	2006	2007	2008	2009	2010
15-19	84	81	79	75	70
20-24	99	98	97	92	89
25-29	105	104	104	104	104
30-34	100	104	108	110	109
35-39	80	81	87	93	98
40-44	92	89	87	84	82
45-49	95	93	94	95	95
50-54	101	101	102	100	97
55-59	84	88	93	98	100
60-64	58	61	66	71	76

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

Z ekonomického hľadiska je daná štruktúra vyhovujúca, nakoľko sa pomerne veľká časť ekonomicky činných obyvateľov pohybuje vo vekovej skupine od 20 do 49 rokov. Zároveň ide o ohrozené skupiny na trhu práce. Významný podiel v tejto skupine pripadá aj na rómske obyvateľstvo, práve preto je potrebné v tejto oblasti aplikovať opatrenia na zvýšenie pracovných návykov. Samozamestnávanie v tejto skupine má obmedzené možnosti, rovnako je problematické aj uplatnenie na trhu práce v dôsledku absencie kvalifikácie, resp. nedostatočnej kvalifikácie.

#### Národnostná štruktúra obyvateľstva

Z hľadiska národnostnej štruktúry sa 94,80 % obyvateľov hlási k Slovenskej národnosti, a 1,32 % k Českej, moravskej a sliezkej národnosti. Okrem týchto dvoch národnostných skupín žijú v obci obyvatelia maďarskej, rómskej národnosti.

#### Obyvateľstvo podľa národnosti k 31.12. podľa územie, národnostná štruktúra a rok

	2006	2007	2008	2009	2010
slovenská	95,1	95,0	94,9	94,9	94,8
maďarská	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5
rómska	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
česká, moravská, sliezská	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3
rusínska	0	0	0	0	0





ukrajinská	0	0	0	0	0
nemecká	0	0	0	0	0
poľská	0	0	0	0	0
ruská	0	0	0	0	0
iná a neudaná	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4

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

#### Trvalo bývajúce obyvateľstvo podľa národnosti (%)

Ukazovateľ/Národnosť	Trvalo bývajúce obyvateľstvo	z toho národnosť					
		slovenská	maďarská	rómska	česká	rusínska	poľská
Štruktúra	1228	1213	4	1	9	1	0

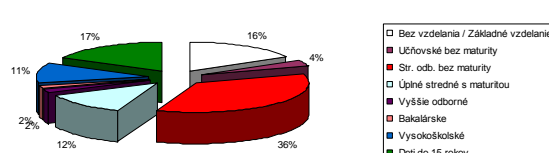
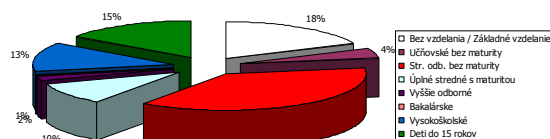
## 2.7 VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ

Vzdelanostná štruktúra obyvateľov obce má nasledovné zloženie. Najväčší počet obyvateľov v mužskej populácii disponuje stredným odborným vzdelaním bez maturity a základným vzdelaním. Nízke percento pripadá na obyvateľov s vyšším odborným vzdelaním a vysokoškolským vzdelaním prvého stupňa. V prípade ženskej populácie pripadá najväčší počet obyvateľov na stredné odborné vzdelanie bez maturity. 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.

#### Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva k 2011 podľa pohlavia.

Stupeň vzdelania / Pohlavie	Muži	Ženy	Spolu
Bez vzdelania / Základné vzdelanie	108	105	213
Učňovské bez maturity	24	23	47
Str. odb. bez maturity	219	231	450
Úplné stredné s maturitou	58	78	136
Vyššie odborné	9	12	21
Bakalárske	4	11	15
Vysokoškolské	75	72	147
Deti do 15 rokov	89	110	199

#### Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva



OcÚ Vlkanová

Kvalita ľudského potenciálu meraná podielom obyvateľstva s vysokoškolským a úplným stredným vzdelaním na celkovom počte obyvateľstva je jedným z činiteľov ovplyvňujúcich životnú úroveň a úspešný rozvoj regiónu.

### 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, aj keď miernejšie ako v ostatných častiach Slovenska. Regionálny trh práce začal reagovať na priebeh svetovej ekonomickej recesie s oneskorením, ale aj tak veľmi mierne. Nepriaznivý vývoj pokračoval počas celého roku 2009 a 2010, keď evidovaná miera nezamestnanosti kontinuálne výrazne vzrástla. Z hľadiska medziokresného porovnania možno konštatovať, že okres Banská Bystrica má jendú z najvyšších mier nezamestnaností v rámci Slovenska, pričom na tejto pozícii sa drží už dlhodobo. Jedným z dôsledkov krízy na trhu práce regiónu je zmena štruktúry UoZ podľa



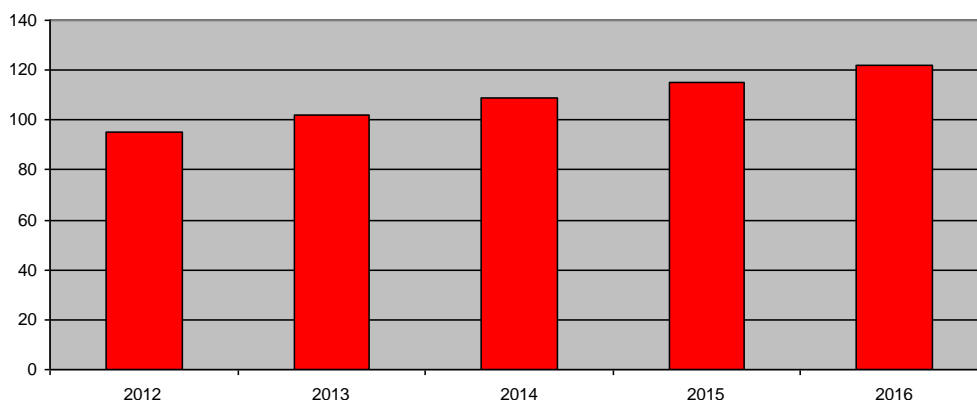
pohlavia v neprospech mužov. Kým v období rokov 2006 až 2008 súvisle rástlo percentuálne zastúpenie žien v evidencii, v roku 2009 došlo k výraznému zvratu - priemerný medziročný podiel žien v evidencii medziročne výrazne poklesol a tendencia poklesu sa udržala aj v roku 2010. Evidenciu nezamestnaných v obci Vlkanová uskutočňuje Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny v Banskej Bystrici. V roku 2010 bolo v obci Vlkanová evidovaných 91 nezamestnaných.

Vývoj počtu nezamestnaných obyvateľov						
Mesiac / Rok	2006	2007	2008	2009	2010	
Počet	63	59	30	-	91	
Zdroj: OcÚ Vlkanová						

Prognóza vývoja nezamestnaných						
Mesiac / Rok	2012	2013	2014	2015	2016	
Priemerný počet nezamestnaných	95	102	109	115	122	

V budúcnosti sa predpokladá nárast nezamestnanosti. Do roku 2016 by mal počet nezamestnaných vzrásť na cca 30.

Graf prognózy vývoja počtu nezamestnaných



Pre obec Vlkanová i okres Banská Bystrica ako celok najpočetnejšiu skupinu tvoria dlhodobo nezamestnaní evidovaní na Úrade práce, sociálnych vecí a rodiny po dobu od 13 do 24 mesiacov a nad 24 mesiacov. Percentuálne zastúpenie skupiny je menej ako 50 %. V prípade evidencie viac ako 24 mesiacov to bolo 22 nezamestnaných. Táto skutočnosť ale nie je alarmujúca.

Nezamestnaní podľa doby evidencie						
Ukazovateľ/Roky	2006	2007	2008	2009	2010	
do 3 mes.	13	7	2	-	18	
4-6 mes.	9	9	2	-	17	
7-9 mes.	2	4	1	-	11	
10-12 mes.	2	3	2	-	3	
13-24 mes.	9	10	4	-	20	
nad 24 mes.	28	26	19	-	22	
Zdroj: OcÚ Vlkanová						

V ponuke VPM z hľadiska kvalifikačnej štruktúry najvyšší podiel predstavuje ponuka orientovaná na pracovné miesta KZAM 8 – obsluha strojov a zariadení, ďalej KZAM 7 – remeselníci a kvalifikovaní výrobcovia a KZAM 5 – prevádzkoví zamestnanci v službách a obchode. V čase krízy zamestnávateľa kladú dôraz na vzdelanie a kvalifikáciu zamestnancov, vzrastá záujem o kvalitnú a kvalifikovanú pracovnú silu. Vychádzajúc z ponuky VPM na trhu práce regiónu sú najrizikovejšou skupinou občania s nízkym stupňom vzdelania v kombinácii s dlhodobou evidenciou. Záujem nie je ani o vytváranie pracovných príležitostí pre občanov so zdravotným postihnutím, ponuky VPM pre túto kategóriu sa v evidencii takmer nevyskytujú.

Nezamestnaní podľa dosiahnutého vzdelania					
Ukazovateľ/Roky	2006	2007	2008	2009	2010



vedec. Vých.	0	0	0	-	0
VŠ	1	4	2	-	6
vyššie vzdel.	2	1	1	-	3
SOŠ s mat.	10	10	5	-	9
gymnázium	0	1	0	-	5
SOU s mat.	2	1	0	-	15
SOU bez mat.	17	14	11	-	26
vyučení	16	14	7	-	16
ZŠ	12	12	4	-	10
bez vzdel.	3	2	0	-	1

Zdroj: OcÚ Vlkanová

Dlhodobá nezamestnanosť je vážnym problémom, pretože mnoho ľudí, ktorí sú bez práce dlhšie ako dva roky stratili napríklad pracovné návyky. Bariérou pri hľadaní zamestnania je aj nedostatočné vzdelanie nezamestnaných. Aj preto o nich zamestnávateľia nemajú záujem, hoci už pociťujú nedostatok pracovnej sily. Pri súčasnej situácii na trhu práce regiónu je problematické vytvoriť pracovné miesta pre túto kategóriu, nakoľko zamestnávateľia zväčša požadujú kvalifikovanejšiu a vzdelanejšiu pracovnú silu. Medzi nižším vzdelaním, chýbajúcou kvalifikáciou a vylúčením z trhu práce je jednoznačná súvislosť, nakoľko vyššia úroveň vzdelania rozširuje možnosti na trhu práce. Za rizikovú skupinu UoZ najťažšie umiestniteľnú na trhu práce regiónu možno označiť dlhodobo evidovaných UoZ s nízkym stupňom vzdelania, pričom v rámci tejto skupiny sú zvlášť ohrození nezamestnaní so základným vzdelaním, vyučení a stredným odborným vzdelaním bez maturity. Z hľadiska veku nezamestnaných sú rizikovou skupinou vo veku 40 až 54 rokov.

Nezamestnaní podľa veku						
Ukazovateľ/Roky	2006	2007	2008	2009	2010	
15-18	0	1	0	-	1	
19-24	7	9	3	-	13	
25-29	7	7	0	-	9	
30-34	9	7	3	-	14	
35-39	11	6	4	-	7	
40-44	7	10	5	-	11	
45-49	9	7	4	-	11	
50-54	6	8	7	-	16	
55-59	6	4	3	-	9	
nad 60	1	0	1	-	0	

Zdroj: OcÚ Vlkanová

Časť ľudí zase naráža na odmietanie firiem, pretože majú už viac ako 50 rokov a podniky uprednostňujú mladších uchádzačov. Obyvatelia tejto skupiny nezamestnaných sa tak potýkajú s ekonomickými a sociálnymi problémami, pričom mnohí z nich sa nachádzajú v hmotnej núdzi. Snahou obce je aktívne pôsobiť na povedomie obyvateľstva, poskytovať informácie o možnostiach získania práce a podporiť programy celoživotného vzdelávania čo by prispelo k zvýšeniu vzdelanostnej úrovne nezamestnaných.

### 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 Banskej Bystrici, pri vytváraní dočasných pracovných miest, ktoré sú nevyhnutným predpokladom zachovania pracovných návykov dlhodobo nezamestnaných. Obec spolupracuje rovnako aj pri realizácii aktívnej politiky trhu práce (APTP), v rámci ktorej sa pomocou nástrojov APTP predovšetkým podporuje vytváranie nových pracovných miest zamestnávateľmi, ako aj obcou samotnou. Obec v oblasti aktívnej politiky zamestnanosti dočasne zamestnáva nezamestnaných občanov v rámci malých obecných služieb. V prevažnej miere výkon týchto pracovných činností zahŕňa údržbu verejných priestranstiev.

### Štruktúra zamestnanosti



Reštrukturalizácia ekonomiky od konca osemdesiatych rokov mala významný dopad aj na zamestnanosť obyvateľstva v obci. Zmeny sa dotkli predovšetkým väčšiny priemyselných odvetví. Zamestnanosť v obci je determinovaná štruktúrou priemyslu a službotvorného sektora v okrese.

Priemerný evidenčný počet zamestnancov podľa územia, OKEČ odvetvia, pohlavie a rok	2006	2007	2008	2009	2010
Poľnohospodárstvo, poľovníctvo a lesníctvo; Rybolov, chov rýb	3	3	3	5	3
Priemysel spolu (okrem stavebníctva)	23	22	22	20	21
Priemyselná výroba	20	19	19	18	19
Stavebníctvo	4	4	3	3	4
Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel,	8	8	9	9	10
Hotely a reštaurácie	1	1	1	1	1
Doprava, skladovanie, pošty a telekomunikácie	9	9	9	8	9
Finančné sprostredkovanie	3	3	3	2	2
Nehnuteľnosti, prenájom a obchodné činnosti	5	6	6	6	6
Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	13	15	20	17	16
Školstvo	15	14	15	13	13
Zdravotníctvo a sociálna pomoc	11	11	5	10	10
Ostatné spoločenské, sociálne a osobné služby	4	5	5	5	5

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

V riešenom území sú zamestnaní obyvatelia prevažne v priemysle ,vo firmách ako Küster, Witzenmann, Eiben Motory, VS Nástrojáreň, Stetex, Holcim, Maico Slovakia, Galvanokov a SKK steel....Časť obyvateľov je zamestnaná v školstve, kultúre, službách a obchode. Ostatná časť obyvateľstva je zamestnaná v poľnohospodárstve a lesnom hospodárstve (ÚPD Vlkanová, 2009, s.10).

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

## 2.8 BÝVANIE

Bytový fond v obci Vlkanová zaznamenáva obdobie rekonštrukcie starších rodinných domov, kedy v prevažnej miere mladé rodiny riešia svoju bytovú situáciu rekonštrukciou a nadstavbou pôvodného rodinného domu. V obci však zaznamenávame aj výrazný nárast počtu novovybudovaných rodinných domov.

Z hľadiska vývoja možno hovoriť o stredne dynamickom raste výstavby. Vzhľadom na silnejúci záujem o bývanie v obci je potrebné na zlepšenie demografickej štruktúry obyvateľstva a bytovej situácie orientovať sa na vymedzenie nových stavebných pozemkov pre rozvoj individuálnej bytovej výstavby a taktiež na výstavbu nájomných bytov v obci, k čomu je v neposlednom rade potrebné následné rozšírenie inžinierskych sietí a miestnych komunikácií.

### Základné údaje o domovom a bytovom fonde

V roku 1992 bol počet bytov 247 z toho 147 v rodinných domoch. Domov bolo v predmetnom roku 156. Jedným z dôležitých znakov domového fondu je vek objektov. Do značnej miery s ním súvisí aj otázka materiálu, z ktorých sú domy vystavané. Vek spolu s materiálom podstatnou mierou podmieňujú stupeň fyzického opotrebenia budov. Veková štruktúra súčasného bytového fondu má význam i pre budúci vývoj – predurčuje dlhodobé základné rysy perspektívne úhrnnej reprodukcie domového fondu. Veková štruktúra sídelného útvaru je v riešenom území pomerne priaznivá len 17,5 % bytov je postavených do



roku 1945. Väčšinou sú domy postavené po roku 1945. Najväčší podiel tvoria byty postavené v období rokov 1971 – 1980 (30,1 %) (ÚPD Vlkanová, 2009, s.10). Nasledujúca tabuľka prezentuje stav bytového fondu v roku 2010. V obci bolo evidovaných 243 domov, z čoho 32 domov bolo neobývaných. V obci sa nachádzajú bytové domy s bytovými jednotkami.

Domový a bytový fond (byty, domy) v roku 2010					
Ukazovateľ / Domy	Domy spolu	Neobývané domy		Byty spolu	Neobývané byty
Počet domov	243	32		218	32
OcÚ Vlkanová					

Ukazovatele úrovne bývania a vybavenosti boli nasledovné: na jeden byt v obci v priemere pripadali 3-4 osoby, pričom na jednu osobu pripadlo v priemere 20 m<sup>2</sup>.

Ukazovatele úrovne bývania a vybavenosti domácností					
Ukazovateľ	Priemerný počet				Podiel trvalo obývaných bytov s 3+ obytnými miestnosťami ( v % )
	trvalo bývajúciach osôb na 1 trvalo obývaný byt	m <sup>2</sup> obytnej plochy na 1 trvalo obývaný byt	obytných miestností na 1 trvalo obývaný byt	m <sup>2</sup> obytnej plochy na osobu	
Obec	3-4	70	3	20	65
OcÚ Vlkanová					

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 majetkové 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. 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. 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. Predpokladá aj budovanie nových zariadení občianskej vybavenosti, je však potrebné dodržať zásadu aby nebola potláčaná primárna funkcia bývania a potrebné parkovacie kapacity sa prednostne realizovali na vlastnom pozemku.

## 2.9 PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY

Prechod z centrálne riadeného typu ekonomiky na trhovú umožnil mnohým občanom Vlkanovej založiť si privátnu živnosť, a to osobnú, alebo skupinovú. Pri posudzovaní výhľadového vývoja hospodárskej základne v obci je treba rešpektovať aj vplyv kontinuity minulého vývoja a tradícií. V územnom usporiadaní plôch určených pre výrobu sa vychádza z princípu, že nové plochy budú naväzovať na stávajúce výrobné plochy a predstavujú ponuku pre rozvoj pracovných príležitostí v obci. Dominantné postavenie vo výrobe v obvode Vlkanovej bude mať i v návrhovom období, čo do podielu produkcie a zamestnaností, odvetvie priemyselnej výroby – elektrotechnický priemysel, poľnohospodárskej výroby, stavebných látok, atď.. Celkovo sa v obci Vlkanová nachádza 74 podnikateľských subjektov – právnických osôb. V obci sa odporúča rozvíjať výroba a služby hlavne v týchto smeroch:

- rozvoj malých a stredných podnikov



- rozvoj terciárnej sféry (služby, obchod)

## Výroba

Z hľadiska zastúpenia priemyselnej výroby možno obec charakterizovať ako menšie priemyslené centrum - s počtom zamestnancov od 1000, v ktorom dominuje elektrotechnický priemysel, doplnený priemyslom stavebných hmôt a v menšej miere drobnou priemyselnou výrobou. Priemysel stavebných hmôt aj vo vzťahu na tradíciu ako aj danosti územia má všetky predpoklady pre rozvoj aj v budúcnosti. Výrobná funkcia tvorí v obci dôležitú funkciu a má charakter regionálneho a lokálneho významu. V riešenom území sú alokované firmy ako Küster, Witzenmann, Eiben Motory, VS Nástrojáreň, Stetex, Holcim, Maico Slovakia, Galvanokov, SKK steel a mnohé iné.

## Maloobchodné služby a iné komerčné 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 predajne, ktoré občanov zásobujú hlavne potravinami (2 predajne zmiešaného tovaru), ale je v nich možnosť zakúpiť aj iný priemyselný tovar. V obci sa nachádza 1 predajňa nepotravinárskeho tovaru. Na posedenia slúži občanom 5 pohostinstiev. Ďalšie nové plochy pre maloobchodnú sieť nie sú potrebné.

### Štruktúra komerčných služieb v obci

Služba	súčasný stav	budúci stav
Predajňa zmiešaného tovaru	2	2
Pohostinské odbytové stredisko	5	4
Predajňa nepotravinárskeho tovaru	1	1
Zariadenie pre údržbu a opravu motorových vozidiel	1	1
Penzión *** až *	2	2
Turistická ubytovňa **, *	0	1
Kemping **** až *	0	1
Bankomat	1	1
holičstvo/kaderníctvo	1	1
reštaurácia	1	1
pizzéria	1	1
vináreň	1	1

## Pol'nohospodárska výroba

Obec sa nachádza v oblasti s rozšírenou poľnohospodárskou výrobou. Poľnohospodárska výroba je tu združená spoločne s inými obcami. Priamo v obci sa nenachádza žiadne poľnohospodárske družstvo.

## Lesné hospodárstvo

Lesný pôdny fond obhospodarujú Lesy SR, š.p., urbárska a iné spoločnosti.

## 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.

Sústava škôl v obci Vlkanová je tvorená materskou a základnou školou, tým sú dané dobré predpoklady pre ich vzájomné prepojenie do hierarchického systému. V zmysle Zákona č. 29/1984 Zb. § 5, § 6 základná škola poskytuje základné vzdelanie; žiaci nadobúdajú základné vedomosti, zručnosti a postoje v zmysle vedeckého poznania a v súlade so zásadami vlastenectva, humanity a demokracie. Materská škola zabezpečuje a vytvára podmienky na predškolskú výchovu a vzdelávanie detí vo veku od 3 do 6 rokov ( výnimočne i od 2 rokov ) a ich prípravu pre vstup do 1. ročníka základnej školy. Vo všeobecnosti má sociálny akcent s umožnením rodičov zapojiť sa do produktívnej činnosti. Základná škola pripravuje žiakov pre ďalšie štúdium. Činnosť základnej školy má nesporný vplyv na vyvážený rozvoj v obci. Zároveň dôležitým predpokladom pre rozvoj regiónu je stabilizácia ekonomicky produktívnych ľudí a vytvorenie podmienok pre život a prácu v regióne. Kvalitný výchovno-vzdelávací proces zabraňuje odlivu ekonomicky aktívnych obyvateľov z regiónu do centralizovaných aglomerácií miest.





### Materská škola

Materská škola sa nachádza v centre obce Vlkanová. Je štvortriedna. Strava sa do materskej školy dováža zo základnej školy. Materská škola poskytuje celodennú ako aj poldennú výchovnú starostlivosť deťom od 2-3 do 6 rokov, a deťom s odloženou školskou dochádzkou.

Celkový počet žiakov v materskej škole.						
Ukazovateľ/Roky	2006	2007	2008	2009	2010	
žiaci	50	50	48	48	48	
OcÚ Vlkanová						

Jasle nie sú vybudované. Deti Materskej školy sa prezentujú ako v športovej tak i kultúrnej oblasti. Vystupujú v programe ku dňu sv. Mikuláša, Dňu matiek, na karnevale, pripravujú program pre dôchodcov v obci Vlkanová. Kapacita materskej školy je 49 detí. Kapacita z hľadiska výhľadového obdobia postačuje.

### Základné školstvo

V obci funguje 1 základná škola. Základná škola v obci funguje viac ako 70 rokov. V súčasnosti ju navštevuje 52 žiakov prvého až štvrtého ročníka z Vlkanovej, Hronseka, Banskej Bystrice a Zvolena. V škole pracuje 5 učiteľov, 2 vychovávateľky, 1 asistentka učiteľa a 1 nepedagogický pracovník. Súčasťou školy sú dve oddelenia školského klubu detí. Škola postupuje podľa Učebného plánu – variant 3 (jazykový).

Celkový počet žiakov v základnej škole.						
Ukazovateľ/Roky	2006	2007	2008	2009	2010	
žiaci	38	40	49	47	52	
OcÚ Vlkanová						

Vo svojom Školskom vzdelávacom programe sa zameriava na vyučovanie cudzieho jazyka od 1. ročníka a prvky regionálnej výchovy. Plní dlhodobé projekty (Zmena, Mliečna liga, Infovek, Zdravá škola, Modernizácia vzdelávania). Škola je zapojená do školského projektu – Aby o nás vedeli, Učíme sa s počítačom. Škola je vybavená modernou interaktívnou technikou. Zriaďovateľom školy je Obec Vlkanová. Záujmová činnosť pozostáva z: pohybových hier, tanečného krúžku, flauty, literárno-dramatického krúžku, krúžku šikovných rúk a žurnalistického krúžku (10.1.2012, <http://www.vlkanova.sk/zaujmov-a-cinnost.phtml?id3=44270>).

## 2.11 SOCIÁLNA SFÉRA

Sociálne služby sa poskytujú v zariadeniach sociálnych služieb, ktorých zriaďovateľmi je obec, fyzické a právnické osoby, a ostatné orgány miestnej štátnej správy a samosprávy. Tie poskytujú sociálnu pomoc v zmysle zákona NR SR č. 195/1998 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Celkové výdavky obce na zabezpečenie sociálnych služieb (v tis. Sk/ tis.€).						
Ukazovateľ/Roky	2006	2007	2008	2009	2010	
Výdavky	58	67	93	4	4	
OcÚ Vlkanová						

Sociálna starostlivosť je občanom poskytovaná poskytovaním rôznych sociálnych dávok, ktoré vypláca ÚPSVar v Banskej Bystrici, opatrovateľskú službu občanom na to odkázaným zabezpečuje zo zákona obec. V súčasnosti sa služba v dôsledku nezájmu neposkytuje. V obci sa nachádza Klub dôchodcov s kapacitou 35 obyvateľov. Navrhuje sa dom opatrovateľskej služby s vývarovňou a jedálňou v niektorom z opustených domov s kapacitou 100 lôžok a stoličiek.

## 2.12 ZDRAVOTNÍCTVO

Zdravotná starostlivosť o obyvateľov na území obce je pomerne dobre riešená. V obci sa nachádza zdravotné stredisko s 2 ambulanciami praktického lekára. V obci sa nachádza lekáreň. V budúcnosti je potrebné zriadiť priestory pre stomatologickú ambulanciu a gynekologickú ambulanciu. Jedným z riešení by bolo vytvorenie zariadenia so striedaním praktických lekárov v priebehu týždňa.

## 2.13 ŠPORT



V súčasnosti je v obci riešená športová infraštruktúra v obmedzenej forme. V obci sa nachádza 1 nefunkčné futbalové ihrisko a jedno viacúčelové ihrisko. Okrem futbalového ihriska sa v obci nachádzajú aj 2 detské ihriská. Rozsah, štruktúra a dostupnosť plôch v obci je nedostačujúca. V rámci katastra sa nachádza rybársky a poľovnícky revír. Do budúcnosti sa ráta s dobudovaním futbalového ihriska so sociálnym zariadením a príslušenstvom. Okrem uvedeného obec plánuje označiť turistické a cykloturistické trasy. V rámci doplnkových služieb v obci absentuje požičovňa športových potrieb a bicyklov.

V obci sú činné 3 športové kluby – futbalový, stolnotenisový a cyklistický. Od roku 1999, keď sa bývalý cyklistický oddiel Vlkanovské strojárne premenoval na Cykloklub Vlkanová Witzenmann, začalo nové obdobie činnosti klubu. Určil sa nový smer a rozvoj klubu. Stabilizovali sa členovia, vytvorili sa oddiely: pretekársky team, cestný oddiel, horský oddiel. V súčasnosti má klub cca tridsať členov. Klub riadi päťčlenný výbor na čele s predsedom. Výbor organizuje rôzne akcie, ako sústreďenia, cyklistické preteky, cykloturistické, akcie pre verejnosť, turistické atď. Od roku 2000 technicky zabezpečoval EURÓPSKY POHÁR telesne postihnutých športovcov v cyklistike vo Vlkanovej. V rokoch 2002 – 2005 usporiadal SLOVENSKÝ POHÁR v cyklistike zaradený aj do majstrovstiev oblasti Banská Bystrica. Od roku 2006 je ťažiskovým podujatím klubu BBB Vlko-Hron MTB maratón. Zámerom klubu do budúcnosti je i naďalej rozvíjať cyklistický šport v bansko-bystrickom regióne, organizovať cyklistické preteky, venovať sa žiakom, mládeži a verejnosti (10.11.2011, <http://www.ckwizenmann.sk/sucasnost.html>). Športovej činnosti sa venuje aj DHZ. Celkom DHZ združuje 95 členov, z toho 68 nad 18 rokov, 27 detí, z ktorých je 8 detí do 6 rokov. Sú združení v 7 družstvách, a to muži, muži do 35 rokov, light, dorast, ženy, Plameň a malé deti do 6 rokov. Predsedníčkou od júna 2010 je pani Dagmar Schmidtová. Aby sa dobrovoľní hasiči mohli zúčastňovať na súťažiach, musia nielen pravidelne cvičiť ale i udržiavať techniku v dobrom stave. Toto všetko robia vo svojom voľnom čase, ktorý sa už neráta na desiatky hodín. Rovnako dôležité je i prostredie, v ktorom sa schádzajú. I to sa snažia brigádnicke zveľaďovať. Tu neobetujú len svoj voľný čas, ale i peniaze, ktoré získavajú z rozličných činností, nezriedka však použijú i vlastné. A to tak teraz, ako i v minulosti (14.12.2011, <http://www.vlkanova.sk/dhz-vlkanova.phtml?id3=57407>).

## 2.14 KULTÚRA

Kultúra v obci je samozrejmom 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. V obci sa nenachádza kultúrny dom. Kultúrne podujatia, divadelné predstavenia, alebo tanečné zábavy sa organizujú v kultúrnej sále, ktorá je súčasťou ZŠ, alebo v kultúrnej sále obecného úradu. Kultúrna sála ZŠ je s javiskom. Kultúrna sála obecného úradu je s kuchyňou. V obci je alokovaný jeden kostol. Z kultúrnych telies sa v obci nachádza inštrumentálna hudobná skupina. Obecná knižnica Vlkanová ponúka obyvateľom obce ale aj širokej verejnosti svoje služby v budove Obecného úradu Vlkanová každý štvrtok v čase medzi 16:30 - 18:30. Vo svojom knižničnom fonde ponúka celkom 2839 knižných jednotiek, z toho: odborná literatúra pre dospelých: 248 knižných jednotiek, krásna literatúra pre dospelých: 1685 knižných jednotiek, odborná literatúra pre deti: 154 knižných jednotiek a krásna literatúra pre deti: 752 knižných jednotiek (10.11.2011, <http://www.vlkanova.sk/kniznica.phtml?id3=31454>).

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 kultúrnych sál sa nachádza v obci aj kostol. Malý filiálny kostolík pre dedinku s malým počtom obyvateľov bol postavený svojpomocne. Svojou architektúrou vhodne zapadá do komplexu okolitých objektov. Vstupná časť jednoducho priestoru je umocnená masívnym portálom kontrastne osadeným v celopresklenej stene (10.12.2011, <http://www.vlkanova.sk/kostol.phtml?id3=32908>).

## 2.15 UBYTOVACIE ZARIADENIA

V súčasnosti sa v obci nachádza vhodné ubytovacie zariadenie penziónového typu. Penzión kaštieľ Bocian s kapacitou 14 osôb. V zariadení je poskytované celodenné stravovanie. Okrem tohto zariadenia sa v obci nachádza penzión U Benyho. Zariadenie disponuje stráženým parkoviskom, garážami, altánkom a grilom.

## 2.16 STRAVOVACIE A REŠTAURAČNÉ SLUŽBY

V obci sa nachádzajú 2 reštauračné zariadenia v miestnych penziónoch. V obci sú alokované pohostinské odbytové zariadenia, v ktorých je možné konzumovať menej náročné jedlá. V obci sa nachádza pizzeria s kapacitou 48 stoličiek, vináreň s kapacitou 40 stoličiek.

## 2.17 CESTOVNÝ RUCH

Geografická poloha obce v regióne, konfigurácia terénu a ostatné prírodné danosti nezaraďujú obec medzi rekreačne atraktívne oblasti. Prírodné podmienky a životné prostredie sú ale predpokladom pre rozvoj záujmovej športovej aktivity, hlavne v oblasti vodných športov na rieke Hron. Zavedenie systematického a koordinovaného prístupu s okolitým územím k riešeniu tejto problematiky môžu priaznivo podporiť rozvoj rekreačnej funkcie. V obci sa nachádzajú lovné rybne revíry a poľovnícke revíry. Okrem prírodných podmienok sa nachádza v obci aj niekoľko historicko kultúrnych objektov.

S cieľom zvýšenia potenciálu ekonomických aktivít spojených s cestovným ruchom v prihraničnom regióne, skvalitnenia využívania kultúrnych pamiatok pre rozvoj prihraničného cestovného ruchu, podpory rozvoja kultúrneho dedičstva a tradičných remesiel v záujme rozvoja cezhraničného turizmu a zlepšovania služieb a produktov a spoločného využívania infraštruktúry cestovného ruchu. Chotár je vhodný pre krátkodobý cestovný ruch prevažne letného využitia na báze turistiky, cykloturistiky a mototuristiky, vlastivedy, ale aj poľovníctva, rybolovu a pod. regionálneho a medzinárodného významu.

## 2.18 REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE

V sledovanom období vykazovalo hospodárenie obce rovnomerný vývoj. Nasledujúci graf prezentuje štruktúru výdavkov obce.

Prehľad hospodárenia obce (tis. Sk / tis.€).

Ukazovateľ / Roky	2006	2007	2008	2009	2010
Bežné príjmy	11200	12020	13670	477	449
Kapitálové príjmy	0	0	1306	0	0
Príjmy spolu	11200	12020	14976	477	449
% plnenia príjmov	100	112	113,66	104,58	99,41
Bežné výdavky	5745	5559	6630	237	258



Kapitálové výdavky	3589	870	4997	49	10
Výdavky spolu	9334	6429	11627	286	268
% plnenia výdavkov	118	87,72	142,31	98,76	99,92
OcÚ Vlkánová					

Vzhľadom na veľkosť obce možno hospodárenie obce považovať za veľmi pozitívne s tendenciou trvalej stability zabezpečenia všetkých potrebných samosprávnych funkcií. V každom roku obec hospodárila s kladným hospodárskym výsledkom. Nasledujúca tabuľka prezentuje stav majetku obce k 31.12.2010. Obec disponovala týmto majetkom:

**Prehľad majetku obce v roku 2011 k 31.12.**

Majetok	Suma
Software	2
Pozemky	64
Stavby	1146
Ostatný HIM	152
Spolu majetok	1364
OcÚ Vlkánová, 2011	

Najväčší podiel majetku obce pripadal na hmotný investičný majetok. K uvedenému termínu disponovala obec stavbami v hodnote 1146 tis. €. Ostatný hmotný investičný majetok bol ohodnotený na 152 tis. €. Obec k uvedenému dátumu disponovala pozemkami v hodnote 64 tis. €.

## 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 do roku 2008 nárastom príjmov z podielových daní.

**Výdavky obce na chod samosprávy od 2006 do 2010**

Ukazovateľ/Rok	2006	2007	2008	2009	2010
Obec	3920	3704	4391	159	185
OcÚ Vlkánová, 2011					

**Príjmy obce z podielových daní a poplatkov (v tis. Sk / tis.€).**

Ukazovateľ/Rok	2006	2007	2008	2009	2010
Podielové dane	5805	6841	7856	248	203
Miestne poplatky	3020	2438	2971	101	100
OcÚ Vlkánová, 2011					

S výkonom svojich samosprávnych funkcií súvisí aj zabezpečovanie komunálnych služieb v obci. Najvyšší objem prostriedkov obec vynaložila na verejné osvetlenie a miestne komunikácie.

**Výdavky obce na zabezpečenie komunálnych služieb**

Ukazovateľ/Rok	2006	2007	2008	2009	2010
Úprava verejných priestranstiev	3	10	203	3	2
Údržba miestnych komunikácií	72	25	41	1	3
Cintorínske služby	0	0	0	0	0
Verejné osvetlenie	274	269	273	9	11
OcÚ Vlkánová					

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

**Príslušnosť k obyvateľom k úradom ŠŠS**

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



ŠÚ SR

### 3 VÍZIA A POSLANIE OBCE VLKANOVÁ

#### *Vízia*

**Obec Vlkanová 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, ako aj okolitých obcí okresu Banská Bystrica. Bude vyvážene a ohľaduplne využívať svoje prírodné bohatstvo za účelom jeho ekonomického a ekologického zvel'ad'ovania. 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, kultúrne centrum, pamätná izba. Z hospodárskeho hľadiska obec vytvorí priaznivé podmienky na rozvoj tradičných výrobných a nevýrobných odvetví, pre ktorých rozvoj má obec najväčší potenciál – priemysel elektrotechnický, stavebný, poľnohospodárstvo a drobné výrobné prevádzky. V oblasti cestovného ruchu obec vytvorí podmienky na rozvoj ubytovacích a stravovacích 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 Vlkanová. 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 Vlkanová 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 Vlkanová 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 Vlkanová 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.

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

#### **3.2. 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.

### **3.3. 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.

### **3.4. 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.

### **3.5. Životné prostredie**

Udržiavanie a zveľadovanie 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.

### **3.6. 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 Vlkanová považuje pomoc a podporu pre svojich obyvateľov za jednu zo svojich prirodzených priorít.

### **3.7. Školstvo a šport**

*Školstvo*



Obec Vlkanová v rámci existujúcich kompetencií nezabezpečuje výchovno-vzdelávací proces vo formálnom vzdelávacom zariadení – materskej a základnej škole. 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 Vlkanová či koncepčných 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.

## **3.8. Kultúra**

Obec Vlkanová 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.

## **3.9. 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.

## **3.10. 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.

## **3.11. 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 vychádzajú z prieskumu a analýzy existujúceho stavu, pri zachovaní princípov všeobecného konsenzu a vzájomnej vyváženosti, považujú za prioritné rozvojové oblasti nasledovné:

##### **4.1. 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.

##### **4.2. 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.

##### **4.3. Technická infraštruktúra**

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

##### **4.4. Odpadové hospodárstvo**

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

##### **4.5. 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.

##### **4.6. 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.

##### **4.7. Školstvo a šport**

Skvalizňovanie poskytovaných služieb v materskej a základnej škole. Zriadenie vzdelávacieho zariadenia pre neformálne vzdelávanie. Údržba a skvalitnenie športovej infraštruktúry. Výstavba novej športovej infraštruktúry a detských ihrísk.

##### **4.8. Kultúra**

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





#### **4.9. 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 a informačného centra.

#### **4.10. Administratíva a bezpečnosť**

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

#### **4.11. 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 Vlkanová 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 prijsť k formulácii špecifických cieľov.

Schéma SWOT analýzy:

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

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				Matica rizík			
Pravdepodobnosť úspechu				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:

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

*Kvadrant 1* pozostáva z oblastí, ktoré sú dôležité, ale v ktorých obec momentálne vykazuje slabý výkon, preto sa musí sústrediť na posilnenie týchto oblastí. *Kvadrant 2* pozostáva z oblastí, v ktorých je síce obec úspešná, ale do budúcnosti si musí túto úspešnosť udržať. *Kvadrant 3* tvoria oblasti, ktoré nie sú dôležité, zdokonalenia v tomto kvadrante majú nízku prioritu. V *kvadrante 4* nie sú dôležité oblasti, pričom rozvoj a snaha sú zbytočne silné.



Na základe tejto analýzy je zrejmé, že silné stránky sa nemusia vždy pretransformovať do konkurenčnej výhody obce. Dôvodov, prečo je to tak, je niekoľko, pričom najčastejšími obyvateľmi vnímaná nízka dôležitosť poskytovaných služieb a bodov rozvoja. Identifikácia silných miest obce je možná len na základe porovnania s ich hlavnými konkurentmi v regióne.

Ani sústredenie sa na prekonanie všetkých slabých stránok nemusí priniesť očakávaný efekt, pretože náklady potrebné na ich transformovanie do silnej stránky sa nemusia vrátiť. Pozornosť treba venovať príležitostiam, v ktorých má obec najviac silných stránok, alebo oblastiam, v ktorých sa vzhľadom na veľkú príležitosť a potenciálnu návratnosť investícií ukazuje efektívne vytvorenie nových silných stránok. Príklady z praxe uvádzajú, že i málo rozvinutý región má popri slabých miestach aj silné miesta, ktoré pokiaľ dokáže správne identifikovať a využiť, vytvárajú predpoklady pre trvalý a vyrovnaný sociálno-ekonomický rozvoj.

## 5.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>- korektné vzťahy podnikateľských subjektov a obce,</li> <li>- celkovo až 74 podnikateľských subjektov v obci,</li> <li>- ochota väčšiny podnikateľov podieľať sa na činnosti obce,</li> <li>- existencia priemyselnej zóny s 20 výrobnými podnikmi,</li> <li>- blízka alokácia krajského mesta Banská Bystrica,</li> <li>- rýchla dostupnosť mesta Zvolen,</li> <li>- existencia významných podnikateľských subjektov v oblasti elektrotechnickej výroby, kovovýroby a stavebníctva,</li> <li>- dve predajne zmiešaného tovaru s predajnou plochou 90 a 47 m<sup>2</sup>,</li> <li>- existencia ubytovacích kapacít v penzióne Bocian, U Benyho,</li> <li>- stravovacie zariadenie s kapacitou 100 stoličiek v penzióne Bocian,</li> <li>- existencia reštaurácie – pizzérie v obci,</li> <li>- cykloturistiky s využitím dobrého prírodného potenciálu v alúviu rieky Hron,</li> <li>- dobrá geografická poloha vzhľadom k rozvojovým pólom rastu, blízkosť krajského mesta,</li> <li>- dostupnosť dopravného spojenia s krajským mestom – Banská Bystrica, dostupnosť letiska Sliač,</li> <li>- dostupnosť územia vzhľadom na infraštruktúru,</li> <li>- schválený územný plán obce,</li> <li>- dobrá kúpyschopnosť obyvateľstva,</li> <li>- nízka miera nezamestnanosti obyvateľov,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- absencia podnikateľského inkubátora pre malých podnikateľov a živnostníkov,</li> <li>- existencia až 5 pohostinských zariadení,</li> <li>- chýba informačný systém obce, informačné tabule, jednotný systém smerových šípok s názvami zariadení,</li> <li>- obyvateľstvo nevyužíva možnosti poskytovaných služieb,</li> <li>- nedostatočné využitie ubytovacích kapacít (len cca 30% v priemere za rok),</li> <li>- chátrajúce objekty v bývalom PD, väčšinou z dôvodu nejasných vlastníckych vzťahov a nedostatku finančných prostriedkov,</li> <li>- zlá kvalita existujúcich pohostinstiev,</li> <li>- nevysporiadané pozemkové vlastníctvo,</li> <li>- vysoká miera nezamestnanosti žien, mladých a obyvateľov po 50 roku života,</li> <li>- obmedzené podmienky pre rozvoj podnikania,</li> <li>- absencia obecného trhoviska,</li> <li>- nízka úroveň služieb pre starších,</li> <li>- nedostatok investičného kapitálu z vlastných zdrojov,</li> <li>- nízky záujem občanov zriaďovať, otvárať prevádzky a poskytovať služby typu krajčírstvo, oprava obuvi,</li> </ul>



Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- rekonštrukcia a rozvoj priemyselných a poľnohospodárskych plôch pri ceste III triedy v južnej časti obce,</li> <li>- potenciál pre rozvoj tradičných remesiel,</li> <li>- maximálna podpora podnikateľov a vytváranie vhodných podnikateľských podmienok,</li> <li>- rozvoj technickej infraštruktúry,</li> <li>- rozvoj informačných technológií – lepší prístup k informáciám,</li> <li>- zlepšenie prístupu malých a stredných podnikateľov k financiám,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU,</li> <li>- rozvoj environmentálne vhodných technológií,</li> <li>- zahraničné investície,</li> <li>- podpora rozvojových investícií,</li> <li>- vytvorenie nových pracovných miest najmä v malom a strednom podnikaní a službách,</li> <li>- spájanie pravidelných, tradičných kultúrnych aktivít s podnikateľskými aktivitami, resp. organizovanie kultúrnych aktivít pre podnikateľské účely (poznávacia a kultúrna turistika),</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pomalá výstavba, modernizácia a rekonštrukcia technickej infraštruktúry,</li> <li>- administratívne opatrenia obmedzujúce plnohodnotný rozvoj cestovného ruchu,</li> <li>- veľká administratívna náročnosť pre získanie financií zo štátnych dotácií a z fondov EU,</li> <li>- nedostatok investičného kapitálu,</li> <li>- neochota obyvateľov uskutočňovať podnikateľské aktivity,</li> <li>- neochota obyvateľov investovať do ďalšieho vzdelávania,</li> </ul>

#### Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
Stratégia WO - predbežná	Stratégia SO	Stratégia WO
<b>S - 19</b> <b>W - 14</b> <b>O - 12</b> <b>T - 6</b> Výslednú stratégiu určí váhová analýza a určenie priorít	Stratégia ST	Stratégia WT
	O príležitosti	T hrozby

V oblasti hospodárstva dochádza k vyrovnaní silných a 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"> <li>- 2 km chodníkov popri miestnych komunikáciách,</li> <li>- 4,5 km miestnych komunikácií,</li> <li>- dobrá dopravná dostupnosť krajského mesta Banská Bystrica,</li> <li>- vyhovujúci stav väčšiny miestnych komunikácií,</li> <li>- 6 parkovacích miest pri obecnom úrade,</li> <li>- Celkovo 15 parkovacích miest pri miestnom cintoríne,</li> <li>- Vlakové spojenie priamo v obci,</li> <li>- dobrá sieť autobusového spojenia,</li> <li>- dostupnosť autobusovej dopravy s vyhovujúcou frekvenciou spojov,</li> <li>- prechádzajúca cesta III triedy,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nebezpečná križovatka hlavnej cesty prvej triedy smer – Banská Bystrica – Zvolen,</li> <li>- absencia osvetlenia a výrazného dopravného značenia križovatky,</li> <li>- absencia horizontálneho dopravného značenia od hlavnej cesty po most na začiatku obce,</li> <li>- železničné priecestie – jediný prístup do obytnej zóny Továrenská ulica a zároveň do priemyselnej zóny,</li> <li>- absencia parkovacích miest pri infraštruktúre vzdelávania,</li> <li>- absencia parkovacích miest pri športovej infraštruktúre,</li> <li>- absencia parkovacích miest pre potreby domu kultúry,</li> <li>- absencia parkovacích miest pre potreby oddychových zón,</li> <li>- neexistencia možnosti parkovania pri miestnom kostole,</li> <li>- nedostatočné pokrytie zastávkami SAD v koncových častiach obce,</li> <li>- absencia chodníkov pozdĺž štátnej cesty a medzi obcou</li> </ul>



	<p>Vlkanová a Hronsek,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nevyhovujúce šírkové usporiadanie miestnych komunikácií,</li> <li>- nedostatok chodníkov pre peších pozdĺž miestnych a štátnych komunikácií (III),</li> <li>- nevysporiadané vlastnícke vzťahy pod miestnymi komunikáciami, ktoré vyžadujú celkovú rekonštrukciu,</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry,</li> <li>- nevyhovujúci technický a kvalitatívny stav dopravnej infraštruktúry,</li> <li>- nedostatočne rozvinutý integrovaný dopravný systém (IDS),</li> <li>- nízky podiel ciest vyšších tried na celkovej dĺžke ciest v regióne,</li> <li>- prudký nárast individuálneho motorizmu,</li> <li>- nevhodná deľba prepravnej práce verejnej osobnej dopravy,</li> <li>- absencia integrovaných dopravných systémov,</li> </ul>
<b>Príležitosti</b>	<b>Ogrozenia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- rekonštrukcia chodníkov a výstavba nových častí chodníkov,</li> <li>- rozšírenie siete miestnych komunikácií k novým plochám individuálnej bytovej výstavby,</li> <li>- doplnenie peších komunikácií v smere hlavných peších ťahov v sídle,</li> <li>- rekonštrukcia miestnych komunikácií,</li> <li>- majetko-právne doriešenie pozemkov pod obecnými cestami a všetkými verejnými priestranstvami,</li> <li>- odkúpenie podielov v pozemkovom spoločenstve, ktorého je obec členom, od spoluvlastníkov, ktorí nemajú trvalý pobyt v obci Vlkanová,</li> <li>- dobudovanie chodníkov popri miestnych komunikáciách v častiach, kde to umožňuje šírkové usporiadanie,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ,</li> <li>- využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov,</li> <li>- zlepšenie dopravnej dostupnosti železničnou dopravou,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu,</li> <li>- zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk,</li> <li>- znižovanie konkurencieschopnosti železničnej dopravy,</li> <li>- pokles rozsahu prepravy na železnici a zvyšovanie negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie,</li> <li>- zvyšujúce sa náklady na údržbu a opravy cestnej infraštruktúry,</li> <li>- oneskorená výstavba a modernizácia cestnej siete,</li> <li>- zníženie dopravnej dostupnosti a s tým spojené zníženie atraktívnosti územia pre investorov,</li> <li>- zhoršenie dopravnej obsluhy,</li> <li>- spomalenie hospodárskeho rastu,</li> <li>- trvalý presun cestujúcich z verejnej osobnej dopravy na individuálnu dopravu,</li> </ul>

#### Schéma SWOT analýzy:

	<b>S silné stránky</b>	<b>W slabé stránky</b>
<b>Stratégia WO - predbežná</b>	Stratégia <b>SO</b>	Stratégia <b>WO</b>
<b>S - 10</b> <b>W - 22</b> <b>O - 10</b> <b>T - 12</b> Výslednú stratégiu určí váhová analýza a určenie priorít	Stratégia <b>ST</b>	Stratégia <b>WT</b>
	<b>O príležitosti</b>	<b>T hrozby</b>

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

<b>Silné stránky</b>	<b>Slabé stránky</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- fungujúci verejný rozhlas,</li> <li>- existencia priestorov pre rozširovanie IBV,</li> <li>- existencia pobočky Slovenskej pošty, a.s.,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- poruchovosť TKR,</li> <li>- nedostatočná kapacita vodovodnej siete,</li> <li>- v obci nie je umiestnená požiarňa nádrž,</li> </ul>





<ul style="list-style-type: none"> <li>- existencia verejného vodovodu,</li> <li>- dobré pokrytie signálom mobilného operátora Orange – 100 %,</li> <li>- dobré pokrytie signálom mobilného operátora T - mobile – 100 %,</li> <li>- možnosť využívania vlastných studní na zásobovanie úžitkovou vodou,</li> <li>- existencia domu smútku,</li> <li>- cintorín s celkovou plochou 7254 m<sup>2</sup>,</li> <li>- existencia požiarnej zbrojnice so zvonnicou,</li> <li>- existencia verejného osvetlenia</li> <li>- odberatelia elektrickej energie sú zásobovaní elektrickou energiou zo stožiarových trafostaníc,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nedostatočná kapacita trafostaníc,</li> <li>- nevyhovujúci stav elektrickej siete NN,</li> <li>- nevyhovujúci stav elektrickej siete VN,</li> <li>- nedostatočná kapacita elektrickej siete,</li> <li>- zlý technický stav telefónnej siete,</li> <li>- negatívny stav nehnuteľného majetku obce,</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry,</li> <li>- nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb ,</li> </ul>
<b>Príležitosti</b>	<b>Ohrozenia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- rekonštrukcia a výmena rozvodnej vodovodnej siete v obci Vlkanová,</li> <li>- rozšíriť akumuláciu pitnej vody pre Vlkanovú,</li> <li>- doriešiť zdroje pre skupinový vodovod napojením na Pohronský skupinový vodovod,</li> <li>- rozšírenie existujúcej vodovodnej siete v zmysle urbanistickej koncepcie,</li> <li>- príprava nových plôch pre IBV,</li> <li>- rekonštrukciu existujúcej telefónnej siete a jej rozšírenie na rozvody káblové, uložené v zemi,</li> <li>- rekonštrukcia elektrickej siete,</li> <li>- rekonštrukcia domu smútku a cintorína,</li> <li>- dostavba kanalizačnej siete,</li> <li>- vybudovanie miestneho bezdrôtového rozhlasu,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ,</li> <li>- využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov,</li> <li>- rozvoj ďalších telekomunikačných služieb v konkurenčnom prostredí,</li> <li>- existujúca infraštruktúra pre rozvoj priemyselných zón v obci,</li> <li>- zrovnoprávnenie papierovej a elektronickej komunikácie medzi verejnou správou, občanmi a podnikateľmi,</li> <li>- vytváranie a prístupňovanie verejného digitálneho obsahu,</li> <li>- zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou,</li> <li>- vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení,</li> <li>- rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu,</li> <li>- zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk,</li> <li>- znižovanie konkurencieschopnosti železničnej dopravy,</li> <li>- pokles rozsahu prepravy na železnici a zvyšovanie negatívnych účinkov dopravy na životné prostredie,</li> <li>- zvyšujúce sa náklady na údržbu a opravy cestnej infraštruktúry,</li> <li>- oneskorená výstavba a modernizácia cestnej siete,</li> <li>- zníženie dopravnej dostupnosti a s tým spojené zníženie atraktívnosti územia pre investorov,</li> <li>- zhoršenie dopravnej obsluhy,</li> <li>- spomalenie hospodárskeho rastu,</li> <li>- narastanie environmentálneho zaťaženia,</li> </ul>

#### Schéma SWOT analýzy:

	<b>S silné stránky</b>	<b>W slabé stránky</b>
<b>Stratégia WO - predbežná</b>	Stratégia <b>SO</b>	Stratégia <b>WO</b>
<b>S - 12</b> <b>W - 12</b> <b>O - 19</b> <b>T - 12</b> Výslednú stratégiu určí váhová analýza a určenie priorit	Stratégia <b>ST</b>	Stratégia <b>WT</b>
	<b>O príležitosti</b>	<b>T hrozby</b>

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"> <li>- kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO,</li> <li>- zabezpečený odvoz TKO,</li> <li>- realizovaný separovaný zber,</li> <li>- existencia vhodných plôch vo vlastníctve obce pre budovanie obecného kompostoviska,</li> <li>- Niektoré časti obce sú odkanalizované,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- potrebné sústredenie veľkoobjemových kontajnerov na jednom mieste v obci,</li> <li>- absencia zberného dvora pre separovaný zber,</li> <li>- absencia obecného kompostoviska,</li> <li>- obsah žump je zneškodňovaný aplikáciou na poľnohospodárske pozemky,</li> <li>- znečistený tok Hrona negatívne ovplyvňuje kvalitu podzemnej vody v obci,</li> <li>- veľké environmentálne záťaž v hlavnom meste Banská Bystrica,</li> <li>- jednotná a splašková kanalizácia je vo veľmi zlom technickom stave,</li> <li>- absencia vlastnej ČOV,</li> <li>- nedostatok nádob na separovaný zber,</li> <li>- nedobudovaná dažďová kanalizačná sieť,</li> <li>- do separovaného zberu nie sú dostatočne zapojené domácnosti,</li> <li>- chýbajúca skládka stavebného odpadu,</li> <li>- existencia čiernych skládok,</li> <li>- nedostatok smetných košov na verejných priestranstvách,</li> <li>- nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP,</li> <li>- nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP,</li> <li>- nedostatok technických kapacít zberu, dopravy, triedenia, zhodnocovania a likvidácie odpadov,</li> <li>- nadmerné využívanie umelých hnojív spôsobujúce acidifikáciu pôdy,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- výstavba zberného dvora pre separovaný zber,</li> <li>- výstavba obecného kompostoviska,</li> <li>- dostavba dažďovej kanalizačnej siete,</li> <li>- vybudovanie ČOV pod obcou Hronsek,</li> <li>- zabezpečiť efektívny separovaný zber v celej obci,</li> <li>- možnosti materiálového, resp. energetického využitia odpadov pri rešpektovaní duálnych vlastností odpadov,</li> <li>- dôsledné plnenie kvalitne stanovených cieľov v oblasti odpadového hospodárstva,</li> <li>- odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd ohrozujúcich zdroje pitnej vody,</li> <li>- zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia,</li> <li>- rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby,</li> <li>- možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU,</li> <li>- dodržiavanie noriem EU v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ohrozená kvalita pitných a povrchových vôd,</li> <li>- zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva,</li> <li>- znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia v hlavnom meste,</li> <li>- dopady na zdravotný stav obyvateľov,</li> <li>- zníženie biodiverzity,</li> <li>- nárast množstva vyvázaných odpadov, pretrvávajúce vykurovanie hlavne tuhými palivami,</li> <li>- nízka disciplína pri nakladaní s odpadmi,</li> <li>- neriešenie problému existencie „čiernych“ skládok,</li> </ul>

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
<b>Stratégia WO, WT - predbežná</b>  <b>S - 5</b> <b>W - 19</b> <b>O - 12</b> <b>T - 9</b> Výslednú stratégiu určí váhová analýza a určenie priorít	Stratégia <b>SO</b>	Stratégia <b>WO</b>
	Stratégia <b>ST</b>	Stratégia <b>WT</b>
	<b>O príležitosti</b>	<b>T hrozby</b>



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"> <li>- dobrá starostlivosť o verejnú zeleň,</li> <li>- pravidelné čistenie trávnikov,</li> <li>- existencia vlastného zdroja pitnej vody Tri studne pre skupinový vodovod Vlkanová – Hronsek – Veľká Lúka.</li> <li>- Vybudovaná úpravňa vody a vodojem,</li> <li>- Existencia ochranných pásiem prírodných liečivých zdrojov,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- slabá zainteresovanosť obyvateľov na skrášľovaní vzhľadu obce,</li> <li>- slabá zainteresovanosť na čistení korýt rieky Hron a Petkovského potoka,</li> <li>- slabá čistota brehov rieky Hron a miestneho potoka,</li> <li>- potrebné sústredenie veľkoobjemových kontajnerov na jednom mieste v obci,</li> <li>- nezájum detí a mládeže o starostlivosť o životné prostredie,</li> <li>- vypúšťanie obsahu žúmp do záhrad,</li> <li>- nevyužitý priestor v blízkosti kostola a obecného úradu,</li> <li>- vysoká hladina hluku z letiska Sliač,</li> <li>- priemyselná zóna naruša atraktívny vzhľad</li> <li>- zaťaženie nákladnou dopravou v obytných častiach - kamióny do priemyselnej zóny prechádzajú centrom obce,</li> <li>- nedostatočné odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd na území obce,</li> <li>- neobhospodarované plochy územia, prevažne lúk so zárastom,</li> <li>- chátrajúce objekty v bývalom PD, väčšinou z dôvodu nejasných vlastníckych vzťahov a nedostatku finančných prostriedkov,</li> <li>- absencia dokumentu upravujúceho rozvoj a starostlivosť o vegetáciu,</li> <li>- znečistenie vodného toku Hron,</li> <li>- negatívne ovplyvňovaná kvalita podzemnej vody,</li> <li>- nevhodné riešenie izolačnej zelene v styku obytnej zóny s PD a priemyselnou zónou obce,</li> <li>- intenzívna priemyselná činnosť sa negatívne prejavila na zdravotnom stave hospodárskych lesov,</li> <li>- výskyt nelegálnych skládok odpadu,</li> <li>- slabá disciplína obyvateľov v dodržiavaní ochrany životného prostredia,</li> <li>- neinformovanosť obyvateľstva o potrebe chrániť si svoje životné prostredie,</li> <li>- vykurovanie domácností tuhým palivom s dôsledkom znečisťovania ovzdušia a vznikom smogu,</li> <li>- plošné a líniové prvky – zastavané územie (priestory a výtoky z domových žúmp, znečistenie domovým odpadom),</li> <li>- nevyhovujúci stav drevín v miestnom cintoríne,</li> <li>- nedobudovaná dažďová kanalizačná sieť,</li> <li>- nedostatok lavičiek na verejných priestranstvách,</li> <li>- nevyhovujúce zloženie okrasnej zelene,</li> <li>- narastanie individuálnej automobilovej a motocyklovej dopravy,</li> <li>- v širšom okolí prítomné výrobné prevádzky spôsobujúce nadmernú produkciu poľetavých častíc prachu,</li> <li>- nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP,</li> <li>- nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP,</li> <li>- kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- zabezpečiť postupnú dosadbu brehových porastov prirodzenými drevinami,</li> <li>- spracovanie agroenvironmentálneho plánu,</li> <li>- spracovanie generelu pre zachovanie, udržiavanie a zvýšenie drevinovej vegetácie v obci,</li> <li>- rekultivácia a údržba zelene v okrajových častiach obce,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- zhoršujúci sa stav životného prostredia v dôsledku nadmernej hospodárskej činnosti v ostatných častiach kraja,</li> <li>- ohrozená kvalita pitných a povrchových vôd,</li> <li>- zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva,</li> <li>- znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia,</li> </ul>



<ul style="list-style-type: none"> <li>- na styku s PD a priemyselnou zónou,</li> <li>- odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd ohrozujúcich zdroje pitnej vody,</li> <li>- zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia,</li> <li>- zmeniť (dlhodobé) drevinové zloženie jestvujúcich monokultúr na porasty blízke štruktúrou a druhovou skladbou prírodným lesom,</li> <li>- zachovanie krajinných segmentov s historickou štruktúrou krajiny,</li> <li>- revitalizácia tokov a rekonštrukcia pôvodných brehových porastov, eliminovanie ich znečistenia TKO a splaškami,</li> <li>- dotvorenie sadovníckych úprav v centre obce,</li> <li>- dosadenie izolačnej zelene v okolí cintorínov a domov smútku,</li> <li>- dosadenie zelene v okolí ihriska a rekreačno-športovej plochy,</li> <li>- výstavba oddychovej zóny v širšom centre obce,</li> <li>- obnoviteľné zdroje energie – geotermálna energia, energia biomasy, veterná energia,</li> <li>- možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU,</li> <li>- dodržiavanie noriem EU v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dopady na zdravotný stav obyvateľov,</li> <li>- zníženie biodiverzity,</li> </ul>
---	--

#### Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
<b>Stratégia WO,WT - predbežná</b>	Stratégia SO	Stratégia WO
<b>S - 5</b> <b>W - 33</b> <b>O - 16</b> <b>T - 6</b> Výslednú stratégiu určí váhová analýza a určenie priorít	Stratégia ST	Stratégia WT
	O príležitosti	T hrozby

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"> <li>- blízka alokácia mesta Banská Bystrica a rýchla dostupnosť mesta Zvolen umožňuje využívať zdravotnícke a sociálne služby širšieho rozsahu,</li> <li>- existencia dvoch ambulancií praktického lekára,</li> <li>- existencia lekárne priamo v obci,</li> <li>- funkčný klub dôchodcov,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- slabá starostlivosť o prestárlych obyvateľov,</li> <li>- absencia zariadenia starostlivosti o obyvateľov v dôchodkovom veku,</li> <li>- absencia služby prevozu obyvateľov v dôchodkovom veku v podobe odvozu za lekárskou starostlivosťou,</li> <li>- nedostatočná spolupráca praktických lekárov,</li> <li>- absencia stomatologickej ambulancie,</li> <li>- absencia ordinácie gynekológa,</li> <li>- absencia domu opatrovateľskej služby,</li> <li>- nedostatok bytov nájomnej bytovej výstavby,</li> <li>- absencia zariadenia núdzového bývania,</li> <li>- absencia domova dôchodcov,</li> <li>- absencia vývarovne pre ľudí v dôchodkovom veku a sociálne slabších obyvateľov,</li> <li>- nevyužitie (zle riešené dispozičné plochy) priestory obecných stavieb,</li> <li>- nedostatok priestorov pre mládež a dorast,</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vzhľadom na veľkosť obce a jej finančné možnosti nie je v súčasnej dobe možné investovať v tejto oblasti,</li> <li>- absencia zariadenia starostlivosti o starších obyvateľov,</li> <li>- nedostatočná úroveň klubovej činnosti,</li> <li>- zdravotný stav obyvateľstva,</li> <li>- absencia širšej podpory vzdelávania a zamestnávania osôb vzdialených od trhu práce dlhšie obdobie z dôvodu starostlivosti o dieťa alebo o ďalšieho člena rodiny,</li> <li>- príslušnosti k marginalizovanej alebo vylúčenej skupine populácie</li> <li>- nedostatočné využívanie viaczdrojového financovania</li> <li>- slabá kooperácia aktérov (štát, samospráva, zamestnávateľia)</li> <li>- nedostatočná úroveň identifikovania potrieb rozvoja ľudských zdrojov,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- výstavba domova dôchodcov/domu opatrovateľskej služby,</li> <li>- zriadenie verejnej vývarovne,</li> <li>- vybudovanie priestorov na stretávanie sa občanov v dôchodkovom veku,</li> <li>- možnosť použitia 2% daní daňových subjektov na prioritné potreby zdravotníctva,</li> <li>- zakladanie mimovládnych neziskových organizácií poskytujúcich všeobecne prospešné služby,</li> <li>- zlepšujúca sa infraštruktúra a lepšie prepojenie trhov práce na susediace trhy práce,</li> <li>- odbúranie rodových stereotypov pri voľbe povolania a v prístupe k zamestnaniu,</li> <li>- 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,</li> <li>- podpora rozvoja sociálnych služieb, a iných opatrení, projektov a programov na podporu sociálneho začleňovania ohrozených skupín podľa ich špecifických potrieb,</li> <li>- dôrazné uplatňovanie princípu subsidiarity,</li> <li>- lepšie podmienky na zladzovanie prac. a rodinných povinností,</li> <li>- začleňovanie do širšieho priestoru a vyrovňovanie európskych štandardov,</li> <li>- zvýšenie vzdelanostnej a kvalifikačnej úrovne ľudských zdrojov zodpovedajúcej dopytu na trhu práce a znalostnej ekonomike,</li> <li>- príprava ľudských zdrojov pre potreby globalizovanej ekonomiky a spoločnosti,</li> <li>- možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rast počtu obyvateľov v seniorskej kategórii,</li> <li>- zhoršujúca sa sociálna situácia niektorých skupín obyvateľstva,</li> <li>- zhoršovanie zdravotného stavu stredného veku,</li> <li>- rast počtu srdcovo-cievnych chorôb,</li> <li>- rast nádorových ochorení tráviaceho traktu,</li> <li>- vysoký výskyt alergických ochorení,</li> <li>- pokles výdavkov na preventívnu zdravotnú starostlivosť,</li> <li>- pretrvávajúce stereotypy v mobilnom správaní sa pracovnej sily,</li> <li>- nízky záujem zamestnávateľov o prijímanie uchádzačov o zamestnanie na podporované pracovné miesta,</li> <li>- nedostatočný záujem zamestnávateľov o udržateľnosť vytvorených pracovných miest,</li> <li>- prehlbovanie chudoby u niektorých skupín populácie a reprodukcia chudoby,</li> <li>- zvyšujúci sa počet klientov odkázaných na pomoc iných nesystematickou preventívnou prácou v prirodzenom rodinnom a otvorenom prostredí,</li> <li>- 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,</li> <li>- pretrvávajúce stereotypy pri vykonávaní správy v oblasti sociálnych vecí,</li> <li>- neadresnosť a absencia individuálneho prístupu ku klientovi,</li> <li>- klesanie kvality poskytovaných služieb a vykonávaných opatrení v dôsledku absencie systému prehlbovania kvalifikácie a ich celková nedostupnosť,</li> <li>- nepriaznivý demografický vývoj,</li> </ul>

#### Schéma SWOT analýzy:

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

**Stratégia WT - predbežná**

**S - 4**  
**W - 22**  
**O - 15**  
**T - 17**  
Výslednú stratégiu určí váhová analýza a určenie priorit



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 Banská Bystrica a Zvolen.

## 5.7 ŠKOLSTVO A ŠPORT

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>- existencia materskej školy s kapacitou 60 detí,</li> <li>- existencia základnej školy s kapacitou 46 žiakov,</li> <li>- narastajúci záujem zo strany verejnosti o vzdelávacie služby poskytované v obci,</li> <li>- aktívna účasť MŠ a ZŠ na verejnom živote v obci,</li> <li>- veľmi dobrá sociálna klíma v obidvoch inštitúciách,</li> <li>- udržiavané vnútorné a vonkajšie prostredie vzdelávacích zariadení,</li> <li>- dobré vybavenie záhrad MŠ a ZŠ,</li> <li>- existencia multifunkčného ihriska o ploche 360 m<sup>2</sup>,</li> <li>- existencia 2 detských ihrísk,</li> <li>- lovný rybársky revír,</li> <li>- existencia poľovníckeho revíru,</li> <li>- činný futbalový klub,</li> <li>- existencia aktívneho cykloklubu,</li> <li>- činný stolnotenisový klub,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nedostatočná priestorová kapacita Základnej školy,</li> <li>- nedostatočné vybavenie obce športovou infraštruktúrou pre deti školského veku,</li> <li>- nedostatok priestorov pre aktívne trávenie voľného času detí a mládeže,</li> <li>- nedostatok možností v rámci mimoškolských aktivít,</li> <li>- absencia vzdelávacieho centra pre deti a mládež,</li> <li>- absencia priestorov pre jazykové kurzy,</li> <li>- absencia klubu mladých,</li> <li>- neorganizované počítačové kurzy pre dospelých,</li> <li>- nevyužívané a zanedbané futbalové ihrisko,</li> <li>- chýbajúce označenie cykloturistických a turistických trás,</li> <li>- absencia požičovne športových potrieb,</li> <li>- absencia jaslí,</li> <li>- nedostatok možností umeleckej záujmovej činnosti pre deti a žiakov,</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na prevádzkovanie školských zariadení a nákup ďalšieho technického vybavenia,</li> <li>- deficit finančných prostriedkov znamená sústavné obmedzovanie nákupu nástrojov a zariadení v školstve,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- zriadenie základnej umeleckej školy,</li> <li>- výstavba novej budovy základnej školy,</li> <li>- výstavba korčuliarskej trasy Iliáš – Vlkánová,</li> <li>- výstavba športovo – spoločenského centra na pozemkoch bývalého ihriska,</li> <li>- dobré predpoklady pre rozvoj rekreačných aktivít,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ,</li> <li>- vysoký podiel kvalifikovanej pracovnej sily v populácii a rast záujmu podnikateľov o inováciu kvalifikovanosti,</li> <li>- partnerstvá na rozvoj vzdelávania na regionálnej úrovni a možné zlepšenie spolupráce školy a ďalších subjektov v rámci komunity, najmä mládežníckych organizácií,</li> <li>- partnerstvá na rozvoj vzdelávania na regionálnej úrovni a možné zlepšenie spolupráce školy a ďalších subjektov v rámci komunity, najmä mládežníckych organizácií,</li> <li>- opatrenia štátu zabezpečujúce rovnosť prístupu k vzdelávaniu, integráciu a reintegráciu,</li> <li>- tendencia využívať moderné formy vzdelávania a diverzifikovať príležitosti na celoživotné vzdelávanie,</li> <li>- záujem škôl, vzdelávacích inštitúcií a tretieho sektora o zapojenie do medzinárodnej spolupráce a do výchovno-vzdelávacích programov a projektov,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- vplyv nežiadúcich javov na deti a mládež (závislosti, konzumné kultúry...),</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu existujúcich športových objektov,</li> <li>- nedostatočné materiálne zabezpečenie a podpora talentovanej mládeže v jednotlivých druhoch športov,</li> <li>- nárast sociálnej ohrozenosti mládeže,</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na výstavbu nových športovo-rekreačných objektov,</li> <li>- nevyhovujúca štruktúra kvalifikácie pracovnej sily,</li> <li>- nízka účasť rezortov, samosprávy a sociálnych partnerov na tvorbe obsahu vzdelávania,</li> <li>- pretrvávajúca rigidita a narastanie izolovanosti systému vzdelávania od potrieb ekonomiky,</li> <li>- deformovaný trh práce, ktorý bude vyžadovať len určitý typ kvalifikácie,</li> <li>- nerealizovanie stratégií, koncepcií a rozvojových impulzov v oblasti formálneho a neformálneho vzdelávania,</li> <li>- deformovaný trh práce, ktorý bude vyžadovať len určitý typ kvalifikácie,</li> <li>- úzky vzťah medzi sociálno-ekonomickou situáciou rodiny a dosiahnutou úrovňou vzdelania detí,</li> <li>- skeptické vnímanie hodnoty štúdia obyvateľstvom,</li> <li>- nízky podiel HDP vynakladaný na vzdelávanie,</li> <li>- slabá reflexia príčin znižovania kvality vzdelávania v pripravovaných zámeroch reforiem,</li> </ul>

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
Stratégia SO,ST - predbežná	Stratégia SO	Stratégia WO





<b>S - 15</b> <b>W - 15</b> <b>O - 12</b> <b>T - 15</b> Výslednú stratégiu určí váhová analýza a určenie priorít		Stratégia <b>ST</b>	Stratégia <b>WT</b>
		<b>O príležitosti</b>	<b>T hrozby</b>

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"> <li>- dlhoročná história obce, tradície,</li> <li>- množstvo kultúrnych akcií organizovaných obcou,</li> <li>- existencia obecnej knižnice s 3292 knižnými publikáciami,</li> <li>- kultúrny dom s javiskom,</li> <li>- existencia polyfunkčnej sály,</li> <li>- pravidelné podujatia – uvítanie do života, stretnutia seniorov, karneval, MDD na dobrej úrovni,</li> <li>- existencia inštrumentálnej hudobnej skupiny,</li> <li>- rozvinutá cirkevná činnosť s kostolom,</li> <li>- existencia 2 historických kaštieľov,</li> <li>- pravidelne organizované kultúrne podujatia,</li> <li>- organizované divadelné predstavenia pre deti a dospelých,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- absencia kultúrno-spoločenského stánku obce,</li> <li>- nedostatočná kapacita sály v obecnom úrade,</li> <li>- kapacitne nedostatočná sála pri ZŠ,</li> <li>- slabý záujem o oživenie a udržiavanie ľudových zvykov, tradícií a remesiel,</li> <li>- chátranie a nevhodná údržba pôvodných stavieb,</li> <li>- nízky záujem o dobre vybavenú knižnicu,</li> <li>- obec Vlkanová ako jediná z okolitých obcí nemá folklórny súbor,</li> <li>- do roku 2011 absencia kultúrnych podujatí v obci,</li> <li>- absencia priestorov na nacvičovanie folklórnych súborov,</li> <li>- nedostatok priestorov a priestranstiev na uskutočňovanie kultúrnych, spoločenských a športových podujatí,</li> <li>- nerozvinutá kultúrna turistika,</li> <li>- nedostatočné materiálne vybavenie na kultúrne a vzdelávacie podujatia,</li> <li>- neexistencia zariadenie propagujúceho tradičné remeslá z okolia obce,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- pokračovať v začatých akciách v roku 2011 – obecná zabíjačka, pochovávanie Moreny, stavenie „ májov „...“,</li> <li>- podporovať novovzniknutú kapelu Solton Band zloženú z rómskych občanov,</li> <li>- vybudovať internetovú knižnicu,</li> <li>- zmeniť status osláv obce – zvýšiť povedomie širšej verejnosti ako kultúrno - spoločenskú akciu, nielen prezentovať súťaž hasičov a voľnú zábavu,</li> <li>- organizovať vianočné trhy spojené s predajom výrobkov ľudí z obce,</li> <li>- spracovanie ročného programu kultúrnych podujatí,</li> <li>- usporadúvanie výročných kultúrnych podujatí pri príležitosti prvej zmienky o obci,</li> <li>- lepšia koordinovanosť a propagácia kultúrnych aktivít obce,</li> <li>- rozvoj sponzorovania kultúry,</li> <li>- obnova zanikajúcich tradícií,</li> <li>- vydanie multimediálnych propagačných materiálov o obci, jej kultúrnom dedičstve a tradícií,</li> <li>- zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na regionálnej úrovni,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- slabá podpora kultúry zo strany štátu a VÚC,</li> <li>- posun priorít mládeže ku konzumnej kultúre,</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na šírenie miestnej kultúry za hranice katastrálneho územia na obce,</li> <li>- neuskutočnená rekonštrukcia kultúrneho domu,</li> </ul>

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
<b>Stratégia WO - predbežná</b>		



		Stratégia <b>SO</b>	Stratégia <b>WO</b>
<b>S - 11</b> <b>W - 13</b> <b>O - 13</b> <b>T - 4</b> Výslednú stratégiu určí váhová analýza a určenie priorit		Stratégia <b>ST</b>	Stratégia <b>WT</b>
		<b>O príležitosti</b>	<b>T hrozby</b>

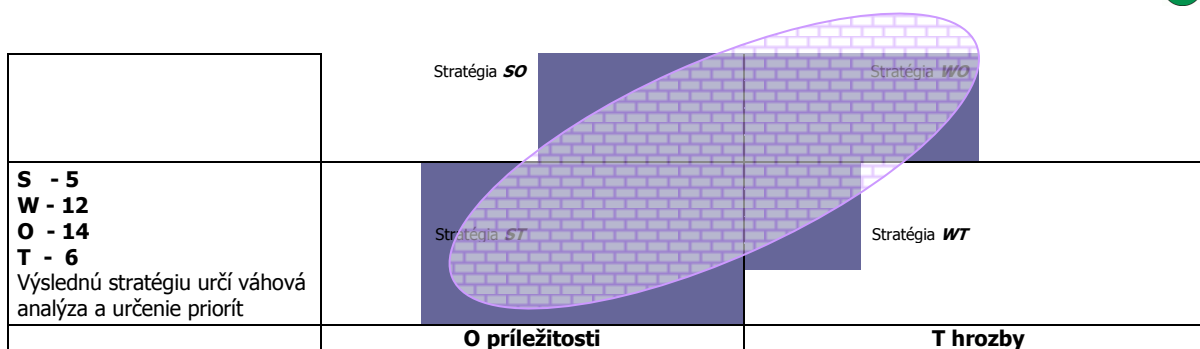
V oblasti kultúry je situácia vyrovnaná. Odporúča sa využiť stratégiu WO - prekonať slabiny využitím príležitostí. V oblasti kultúry podporovať výstavbu kultúrnej infraštruktúry a organizovanú kultúrnu činnosť.

## 5.9 PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>- www stránka obce,</li> <li>- neustále zlepšovanie služieb cestovného ruchu,</li> <li>- rozsiahle možnosti vodáckeho športu,</li> <li>- fungujúce multifunkčné ihrisko,</li> <li>- kvalitné cyklistické trasy,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- absencia mapovania turisticky atraktívnych oblastí Vlkanovej,</li> <li>- absencia popisov prírodných zaujímavostí,</li> <li>- slabšia spolupráca obce s okolitými obcami v oblasti cestovného ruchu,</li> <li>- absencia oddychových priestorov pre cyklistov,</li> <li>- nedobudované cyklistické trasy,</li> <li>- nízky záujem miestnych podnikateľov o cestovný ruch,</li> <li>- absencia oddychových zón,</li> <li>- chýbajúci krúžok mladých ochrancov prírody pracujúci napríklad pod hlavičkou poľovného združenia,</li> <li>- nedostatočná propagácia goodwillu a CR obce,</li> <li>- nedostatočné služby v oblasti cestovného ruchu,</li> <li>- nerozvinuté podnikanie v oblasti agroturistiky,</li> <li>- slabo organizovaná folklórna činnosť a ľudové tradície,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- v spolupráci so zariadením FORT GERONIMO pokračovať v budovaní rekreačného areálu, možnosti chovu koní,</li> <li>- v súvislosti z budovaním korčuliarskej cyklotrasy vytvoriť oddychové zóny</li> <li>- zapojenie miestnych podnikateľov do projektov cestovného ruchu – možnosť získať dotácie na rozvoj,</li> <li>- v spolupráci s rybárskym združením usilovať o vytvorenie zóny oddychu pri Badínskom jazere,</li> <li>- vybudovanie oddychových zón a nových turistických trás, podpora rozvoja vidieckej turistiky,</li> <li>- výstavba komerčnej infraštruktúry,</li> <li>- možnosť rozvoja oddychovej turistiky v okolí,</li> <li>- možnosti rozvoja cykloturistických, jazdeckých a náučných chodníkov,</li> <li>- vytypovanie lokality na rozvoj rekreačných aktivít,</li> <li>- spracovať multimediálne propagačné materiály obce v rôznych jazykových mutáciách,</li> <li>- zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na regionálnej úrovni,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU</li> <li>- rozvíjať rodinnú rekreáciu,</li> <li>- vypracovať projekt obnovy nevyužívaných objektov pre CR,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- prítomnosť prírodných hodnôt výrazne obmedzí rozvoj aktivít cestovného ruchu v obci,</li> <li>- nízka tvorba disponibilných zdrojov ekonomických subjektov zamedzí rozvoj podnikateľských aktivít,</li> <li>- náročné získavanie úverových zdrojov,</li> <li>- neochota ľudí investovať a započat' podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu,</li> <li>- zaostávanie obce v rozvoji CR sa nakoniec odrazí v úrovni kvality života jeho obyvateľov,</li> <li>- predstih „konkurenčných obcí“ v oblasti poznávacej turistiky, športovej a pobytovej turistiky,</li> </ul>

Schéma SWOT analýzy:

	S silné stránky	W slabé stránky
Stratégia WO - predbežná		

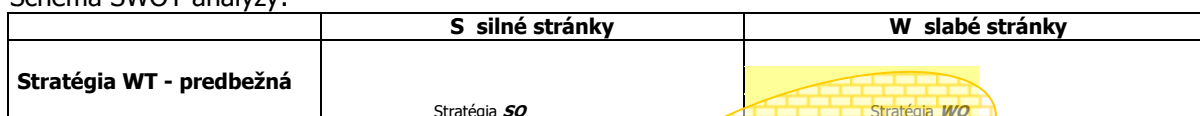


Obec disponuje veľkým rozvojovým potenciálom v oblasti cestovného ruchu. V súčasnosti však nie je plne využívaný. Odporúča sa využiť stratégiu WO - prekonať slabiny využitím príležitostí, ako kultúrno - historický potenciál, prírodný potenciál na získanie konkurenčnej výhody.

## 5.10 ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>- dostatok priestorov pre administratívu,</li> <li>- budova obecného úradu v dostupná v centre obce,</li> <li>- existencia prevádzky Slovenskej pošty, a.s.,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- energetická náročnosť budovy obecného úradu,</li> <li>- negatívny stav nehnuteľného majetku obce,</li> <li>- absencia kamerového systému,</li> <li>- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry,</li> <li>- nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe,</li> <li>- absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy,</li> <li>- nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy,</li> <li>- nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy</li> <li>- nedostupný kvalitný digitálny obsah</li> <li>- pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- inštalácia monitorovacieho kamerového systému,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ,</li> <li>- zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou,</li> <li>- e-government je príležitosťou prelomovú modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr,</li> <li>- zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných,</li> <li>- vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk,</li> <li>- nedostatočná kvalita právneho rámca výkonu činností verejnej správy,</li> <li>- zvyšovanie komunikačnej a administratívnej náročnosti výkonu činností verejnej správy vo vzťahu k externému, ako aj internému prostrediu,</li> </ul>

Schéma SWOT analýzy:





<b>S - 3</b> <b>W - 10</b> <b>O - 5</b> <b>T - 5</b> Výslednú stratégiu určí váhová analýza a určenie priorít	Stratégia <i>ST</i>	Stratégia <i>WT</i>	
	<b>O príležitosti</b>	<b>T hrozby</b>	

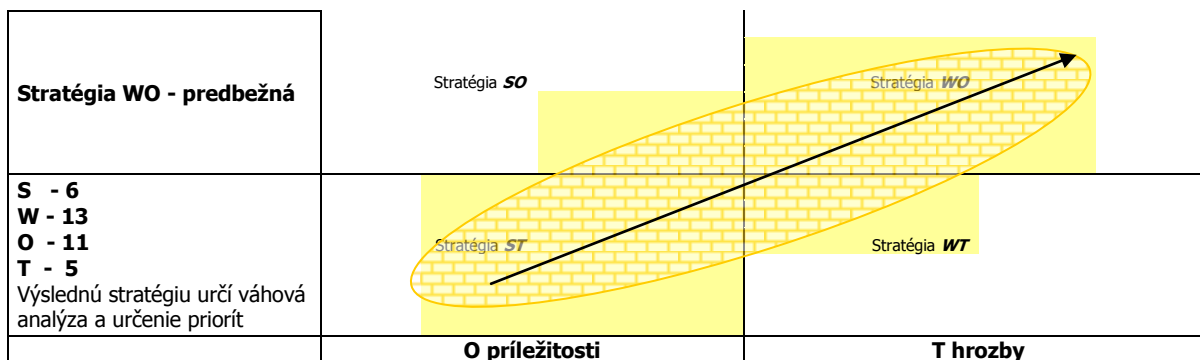
V oblasti technickej infraštruktúry výrazne prevládajú slabé stránky nad silnými. Odporúča sa využiť stratégia *WT* – minimalizovať náklady a čeliť hrozbám, hlavne možnosťou využitia čerpania nenávratných finančných prostriedkov národných ako aj nadnárodných.

## 5.11 INFORMATIZÁCIA OBCE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> <li>- vybudovanie prístupu na internet s využitím TKR,</li> <li>- dobré pokrytie signálom mobilného operátora Orange – 100 %,</li> <li>- dobré pokrytie signálom mobilného operátora T - mobile – 100 %,</li> <li>- postupne zavádzané služby eGovernmentu a elektronizácia služieb samosprávy</li> <li>- dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade,</li> <li>- existencia DSL pripojenia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- absencia verejného prístupového bodu,</li> <li>- neexistencia internetovej kaviarne/knižnice,</li> <li>- neorganizované kurzy v oblasti využitia Internetu,</li> <li>- nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu - vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb ,</li> <li>- nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe,</li> <li>- absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy,</li> <li>- nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy,</li> <li>- nízka efektívnosť, bezpečnosť a interoperabilita ISVS</li> <li>- nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy</li> <li>- nedostupný kvalitný digitálny obsah</li> <li>- fyzicky nedostupný internet v území s nízkou hustotou osídlenia, alebo málo atraktívny pre používateľov,</li> <li>- pomaly zavádzané základné služby eGovernmentu a nízka efektívnosť ostatných elektronizovaných verejných služieb, ktoré väčšinou iba kopírujú papierové služby,</li> <li>- pomaly rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia,</li> </ul>
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> <li>- podpora projektov internetizácie domácností,</li> <li>- vybudovanie verejného prístupového bodu k internetu,</li> <li>- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ,</li> <li>- zvýšenie počítačovej gramotnosti,</li> <li>- zníženie cien využívania Internetu,</li> <li>- rozvoj ďalších telekomunikačných služieb v konkurenčnom prostredí,</li> <li>- vytváranie a sprístupňovanie verejného digitálneho obsahu,</li> <li>- zrušenie princípu miestnej kompetencie pri vydávaní dokumentov a poskytovaní služieb verejnou správou,</li> <li>- e-government je príležitosťou prelomovú modernizáciu interných administratívno-správnych procedúr,</li> <li>- zlepšenie imidžu VS, ako aj zvýšenie podielu a záujmu verejnosti na správe vecí verejných,</li> <li>- vytváranie kvalitného a dostupného verejného digitálneho obsahu stimulujúceho dopyt po e-službách a širokopásmovom pripojení,</li> <li>- rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov,</li> <li>- nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk,</li> <li>- digital divide, zvyšovanie disparít medzi územiami alebo sociálnymi skupinami vo využívaní IKT,</li> <li>- nízka digitálna gramotnosť a zručnosť používateľov IKT a nedostatočný dopyt po elektronických službách,</li> <li>- rozvoj digitálnej kriminality, narúšanie súkromia, výchovy a ochrany osobných údajov</li> </ul>

Schéma SWOT analýzy:

	<b>S silné stránky</b>	<b>W slabé stránky</b>
--	------------------------	------------------------



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 Vlkanovám 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 Vlkanová 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 Vlkanová 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 VLKANOVÁ.

Identifikácia odvetvových disparít a nadväzujúce vymedzenie cieľových skupín je v súlade so zadáním z vypracovanej analýzy SWOT ako aj analýzy zdrojov obce Vlkanová. Dôležitým východiskovým rámcom pre vymedzenie cieľových skupín so sústredenou podporou obce Vlkanová 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 Vlkanová 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 Vlkanová 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. Celková suma predstavuje počet bodov podľa párových preferencií. Vyššia hodnota determinuje poradie investičných akcií.

## Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ celkovo až 74 podnikateľských subjektov v obci, 1</li> <li>+ existencia priemyselnej zóny s 20 výrobnými podnikmi, 1</li> <li>+ existencia významných podnikateľských subjektov v oblasti elektrotechnickej výroby, kovovýroby a stavebníctva, 1</li> <li>+ dve predajne zmiešaného tovaru s predajnou plochou 90 a 47 m<sup>2</sup>, 2</li> <li>+ existencia ubytovacích kapacít v penzióne Bocian, U Benyho, 2</li> <li>+ stravovacie zariadenie s kapacitou 100 stoličiek v penzióne Bocian, 2</li> <li>+ existencia reštaurácie – pizzérie v obci, 2</li> <li>+ cykloturistiky s využitím dobrého prírodného potenciálu v alúviu rieky Hron, 3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- absencia podnikateľského inkubátora pre malých podnikateľov a živnostníkov, 1</li> <li>- existencia až 5 pohostinských zariadení, 2</li> <li>- chyba informačný systém obce, informačné tabule, jednotný systém smerových šípok s názvami zariadení, 3</li> <li>- obyvateľstvo nevyužíva možnosti poskytovaných služieb, 4</li> <li>- nedostatočné využitie ubytovacích kapacít (len cca 30% v priemere za rok), 4</li> <li>- chátrajúce objekty v bývalom PD, väčšinou z dôvodu nejasných vlastníckych vzťahov a nedostatku finančných prostriedkov, 5</li> <li>- zlá kvalita existujúcich pohostinstiev, 2</li> </ul>

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný  
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný  
0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	1	1					2	1
S2	0	-	1					1	2
S3	0	0	-					0	3
S4				-					
S5					-				
S6						-			
S7							-		

Váha vybraných slabých stránok	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	1	0,5	0,5	0			2	3
W2	0	-	0,5	0	0			0,5	5
W3	0,5	0,5	-	0,5	0			1,5	4
W4	0,5	1	0,5	-	0,5			2,5	2
W5	1	1	1	0,5	-			3,5	1
W6						-			
W7							-		

## Doprava a komunikácie

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ 2 km chodníkov popri miestnych komunikáciách, 1</li> <li>+ 4,5 km miestnych komunikácií, 2</li> <li>+ dobrá dopravná dostupnosť krajského mesta Banská Bystrica, 3</li> <li>+ vyhovujúci stav väčšiny miestnych komunikácií, 2</li> <li>+ 6 parkovacích miest pri obecnom úrade, 4</li> <li>+ Celkovo 15 parkovacích miest pri miestnom cintoríne, 4</li> <li>+ Vlakové spojenie priamo v obci, 5</li> <li>+ dobrá sieť autobusového spojenia, 5</li> <li>+ dostupnosť autobusovej dopravy s vyhovujúcou frekvenciou spojov, 5</li> <li>+ prechádzajúca cesta III triedy, 2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nebezpečná križovatka hlavnej cesty prvej triedy smer – Banská Bystrica – Zvolen, 1</li> <li>- absencia osvetlenia a výrazného dopravného značenia križovatky, 1</li> <li>- absencia horizontálneho dopravného značenia od hlavnej cesty po most na začiatku obce, 1</li> <li>- železničné priecestie – jediný prístup do obytnej zóny Továrenská ulica a zároveň do priemyselnej zóny, 2</li> <li>- absencia parkovacích miest pri infraštruktúre vzdelávania, 3</li> <li>- absencia parkovacích miest pri športovej infraštruktúre, 3</li> <li>- absencia parkovacích miest pre potreby domu kultúry, 3</li> <li>- absencia parkovacích miest pre potreby oddychových</li> </ul>





	<p>zón,3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- neexistencia možnosti parkovania pri miestnom kostole,3</li> <li>- nedostatočné pokrytie zastávkami SAD v koncových častiach obce, 4</li> <li>- absencia chodníkov pozdĺž štátnej cesty a medzi obcou Vlkanová a Hronsek,5</li> <li>- nevyhovujúce šírkové usporiadanie miestnych komunikácií,1</li> <li>- nedostatok chodníkov pre peších pozdĺž miestnych a štátnych komunikácií (III),5</li> </ul>
--	---

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný  
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný  
0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok										
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy	
S1	-	0	1	0,5	1			2,5	3	
S2	1	-	1	0,5	1			3,5	1	
S3	0	0	-	0	0			0	5	
S4	0,5	0,5	1	-	1			3	2	
S5	0	0	1	0	-			1	4	
S6						-				
S7							-			

Váha vybraných slabých stránok										
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy	
W1	-	0,5	0,5	0,5	0,5			2	2	
W2	0,5	-	1	1	1			3,5	1	
W3	0,5	0	-	0,5	0,5			1,5	3	
W4	0,5	0	0,5	-	0,5			1,5	3	
W5	0,5	0	0,5	0,5	-			1,5	3	
W6						-				
W7							-			

## Technická infraštruktúra

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ fungujúci verejný rozhlas, 1</li> <li>+ existencia verejného vodovodu,2</li> <li>+ dobré pokrytie signálom mobilného operátora Orange – 100 %,3</li> <li>+ dobré pokrytie signálom mobilného operátora T - mobile – 100 %,3</li> <li>+ možnosť využívania vlastných studní na zásobovanie úžitkovou vodou,2</li> <li>+ existencia domu smútku, 3</li> <li>+ cintorín s celkovou plochou 7254 m2,3</li> <li>+ existencia požiarnej zbrojnice so zvonnicou,4</li> <li>+ existencia verejného osvetlenia,5</li> <li>+ odberatelia elektrickej energie sú zásobovaní elektrickou energiou zo stožiarových trafostaníc, 6</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- poruchovosť TKR, 1</li> <li>- nedostatočná kapacita vodovodnej siete,2</li> <li>- v obci nie je umiestnená požiarňa nádrž,2</li> <li>- nedostatočná kapacita trafostaníc,3</li> <li>- nevyhovujúci stav elektrickej siete NN,3</li> <li>- nevyhovujúci stav elektrickej siete VN,3</li> <li>- nedostatočná kapacita elektrickej siete,3</li> <li>- zlý technický stav telefónnej siete,4</li> <li>- zlý technický stav existujúcich transformátorových staníc,3</li> </ul>

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný  
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný  
0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok										
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy	
S1	-	0	0,5	0,5	0,5	0		1,5	4	
S2	1	-	1	1	1	0,5		4,5	1	
S3	0,5	0	-	0,5	0,5	0		1,5	4	
S4	0,5	0	0,5	-	0,5	0		1,5	4	
S5	0,5	0	0,5	0,5	-	1		2,5	3	
S6	1	0,5	1	1	0	-		3,5	2	



S7

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	0	0	0,5				0,5	2
W2	1	-	0,5	1				2,5	1
W3	1	0,5	-	1				2,5	1
W4	0,5	0	0	-				0,5	2
W5					-				
W6						-			
W7							-		

## Odpadové hospodárstvo

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO,1</li> <li>+ zabezpečený odvoz TKO,1</li> <li>+ realizovaný separovaný zber,2</li> <li>+ existencia vhodných plôch vo vlastníctve obce pre budovanie obecného kompostoviska,2</li> <li>+ niektoré časti obce sú odkanalizované,3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- potrebné sústredenie veľkoobjemových kontajnerov na jednom mieste v obci,1</li> <li>- absencia zberného dvora pre separovaný zber,2</li> <li>- absencia obecného kompostoviska,2</li> <li>- obsah žump je zneškodňovaný aplikáciou na poľnohospodárske pozemky,3</li> <li>- znečistený tok Hrona negatívne ovplyvňuje kvalitu podzemnej vody v obci,4</li> <li>- veľké environmentálne záťaž v hlavnom meste Banská Bystrica,4</li> <li>- jednotná a splašková kanalizácia je vo veľmi zlom technickom stave,3</li> <li>- absencia vlastnej ČOV,3</li> <li>- nedostatok nádob na separovaný zber,2</li> <li>- nedobudovaná dažďová kanalizačná sieť,3</li> <li>- do separovaného zberu nie sú dostatočne zapojené domácnosti,2</li> </ul>

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný  
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný  
0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	0,5	0,5					1	2
S2	0,5	-	0					0,5	3
S3	0,5	1	-					1,5	1
S4				-					
S5					-				
S6						-			
S7							-		

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	0,5	0	0,5				1	2
W2	0,5	-	0	0,5				1	2
W3	1	1	-	1				3	1
W4	0,5	0,5	0	-				1	2
W5					-				
W6						-			
W7							-		

## Životné prostredie

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ dobrá starostlivosť o verejnú zeleň,1</li> <li>+ pravidelné čistenie trávnikov, 1</li> <li>+ existencia vlastného zdroja pitnej vody Tri studne pre</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- slabá zainteresovanosť obyvateľov na skrášľovanie vzhľadu obce,1</li> <li>- slabá zainteresovanosť na čistení korýt rieky Hron a</li> </ul>



skupinový vodovod Vlkanová – Hronsek – Veľká Lúka,2 + Vybudovaná úpravňa vody a vodojem,2 + Existencia ochranných pásiem prírodných liečivých zdrojov,2	Pet'kovského potoka,1 - slabá čistota brehov rieky Hron a miestneho potoka,2 - potrebné sústredenie veľkoobjemových kontajnerov na jednom mieste v obci,3 - nezaujímajú detí a mládeže o starostlivosť o životné prostredie, 1 - vypúšťanie obsahu žump do záhrad,4 - nevyužitý priestor v blízkosti kostola a obecného úradu,5 - vysoká hladina hluku z letiska Sliač, 5 - priemyselná zóna narúša atraktívny vzhľad 5 - zaťaženie nákladnou dopravou v obytných častiach - kamióny do priemyselnej zóny prechádzajú centrom obce,5 - nedostatočné odkanalizovanie a čistenie odpadových vôd na území obce,4
---	--

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný  
 0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný  
 0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	0						0	2
S2	1	-						1	1
S3			-						
S4				-					
S5					-				
S6						-			
S7							-		

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	0,5	0,5	0	0,5			1,5	2
W2	0,5	-	0,5	0	0,5			1,5	2
W3	0,5	0,5	-	0	0,5			1,5	2
W4	1	1	1	-	1			4	1
W5	0,5	0,5	0,5	0	-			1,5	2
W6						-			
W7							-		

## Sociálna oblasť a zdravotníctvo

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
+ blízka alokácia mesta Banská Bystrica a rýchla dostupnosť mesta Zvolen umožňuje využívať zdravotnícke a sociálne služby širšieho rozsahu,1 + existencia dvoch ambulancií praktického lekára, 2 + existencia lekáreň priamo v obci, 2 + funkčný klub dôchodcov,3	- slabá starostlivosť o prestárlych obyvateľov, 1 - absencia zariadenia starostlivosti o obyvateľov v dôchodkovom veku, 1 - absencia služby prevozu obyvateľov v dôchodkovom veku v podobe odvozu za lekárskou starostlivosťou,1 - nedostatočná kapacita klubu dôchodcov, 2 - nedostatočná spolupráca praktických lekárov, 3 - absencia stomatologickej ambulancie, 3 - absencia ordinácie gynekológa,3 - absencia domu opatrovateľskej služby,1 - nedostatok bytov nájomnej bytovej výstavby,4 - absencia zariadenia núdzového bývania,5 - absencia domova dôchodcov,1 - absencia vývarovne pre ľudí v dôchodkovom veku a sociálne slabších obyvateľov,1

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný  
 0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný  
 0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok
--------------------------------



	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	0,5	0,5					1	2
S2	0,5	-	1					1,5	1
S3	0,5	0	-					0,5	3
S4				-					
S5					-				
S6						-			
S7							-		

#### Váha vybraných slabých stránok

	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	1	0,5	1	1			3,5	1
W2	0	-	0	0,5	0,5			1	2
W3	0,5	1	-	1	1			3,5	1
W4	0	0,5	0	-	0,5			1	2
W5	0	0,5	0	0,5	-			1	2
W6						-			
W7							-		

### Školstvo a šport

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ existencia materskej školy s kapacitou 60 detí,1</li> <li>+ existencia základnej školy s kapacitou 46 žiakov,2</li> <li>+ existencia multifunkčného ihriska o ploche 360 m2,3</li> <li>+ futbalové ihrisko s plochou 9000 m2,3</li> <li>+ existencia 2 detských ihrísk, 4</li> <li>+ lovný rybársky revír,5</li> <li>+ existencia poľovníckeho revíru,5</li> <li>+ činný futbalový klub,6</li> <li>+ existencia aktívneho cykloklubu,6</li> <li>+ činný stolnotenisový klub, 6</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nedostatočná priestorová kapacita Základnej školy,1</li> <li>- nedostatočné vybavenie obce športovou infraštruktúrou pre deti školského veku,2</li> <li>- nedostatok priestorov pre aktívne trávenie voľného času detí a mládeže,2</li> <li>- nedostatok možností v rámci mimoškolských aktivít,2</li> <li>- absencia vzdelávacieho centra pre deti a mládež, 3</li> <li>- absencia priestorov pre jazykové kurzy, 3</li> <li>- absencia klubu mladých, 3</li> <li>- neorganizované počítačové kurzy pre dospelých,3</li> <li>- nevyužívané a zanedbané futbalové ihrisko, 4</li> <li>- chýbajúce označenie cykloturistických a turistických trás, 4</li> <li>- absencia požičovne športových potrieb, 4</li> <li>- nedostatok možností umeleckej záujmovej činnosti pre deti a žiakov, 5</li> </ul>

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný  
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný  
0,5 = váha znakov je rovnaká

#### Váha vybraných silných stránok

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	0,5	1	1	1	1		4,5	1
S2	0,5	-	1	1	1	1		4,5	1
S3	0	0	-	0,5	1	0,5		2	3
S4	0	0	0,5	-	1	1		2,5	2
S5	0	0	0	0	-	0		0	5
S6	0	0	0,5	0	1	-		1,5	4
S7							-		

#### Váha vybraných slabých stránok

	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	1	1	1	1			4	1
W2	0	-	0,5	0,5	0,5			1,5	2
W3	0	0,5	-	0,5	0,5			1,5	2
W4	0	0,5	0,5	-	0,5			1,5	2
W5	0	0,5	0,5	0,5	-			1,5	2
W6						-			
W7							-		

### Kultúra

Silné stránky - S	Slabé stránky - W



+ dlhoročná história obce, tradície,1	- absencia kultúrno-spoločenského stánku obce, 1
+ množstvo kultúrnych akcií organizovaných obcou,1	- nedostatočná kapacita sály v obecnom úrade,1
+ existencia obecnej knižnice s 3292 knižnými publikáciami, 2	- kapacitne nedostatočná sála pri ZŠ, 1
+ kultúrny dom s javiskom,3	- slabý záujem o oživenie a udržiavanie ľudových zvykov, tradícií a remesiel,2
+ existencia polyfunkčnej sály,3	- chátranie a nevhodná údržba pôvodných stavieb,3
+ pravidelné podujatia – uvítanie do života, stretnutia seniorov, karneval, MDD na dobrej úrovni, 4	- nízky záujem o dobre vybavenú knižnicu,4
+ existencia inštrumentálnej hudobnej skupiny, 4	- obec Vlkanová ako jediná z okolitých obcí nemá folklórny súbor,2
+ rozvinutá cirkevná činnosť s kostolom,5	- do roku 2011 absencia kultúrnych podujatí v obci,2
+ existencia 2 historických kaštieľov,5	
+ pravidelne organizované kultúrne podujatia, 1	
+ organizované divadelné predstavenia pre deti a dospelých,1	

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný  
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný  
0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	0,5	0	1	0,5			2	3
S2	0,5	-	0	1	0,5			2	3
S3	1	1	-	0,5	0			2,5	2
S4	0	0	0,5	-	0			0,5	4
S5	0,5	0,5	1	1	-			3	1
S6						-			
S7							-		

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	1	1	0,5				2,5	1
W2	0	-	0,5	0				0,5	4
W3	0	0,5	-	0,5				1	3
W4	0,5	1	0,5	-				2	2
W5					-				
W6						-			
W7							-		

## Propagácia a cestovný ruch

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
+ www stránka obce,1	- absencia mapovania turisticky atraktívnych oblastí Vlkanovej,1
+ neustále zlepšovanie služieb cestovného ruchu, 2	- absencia popisov prírodných zaujímavostí,1
+ rozsiahle možnosti vodáckeho športu, 3	- slabšia spolupráca obce s okolitými obcami v oblasti cestovného ruchu,2
+ fungujúce multifunkčné ihrisko, 4	- absencia oddychových priestorov pre cyklistov, 3
+ kvalitné cyklistické trasy,5	- nedobudované cyklistické trasy, 3
	- nízky záujem miestnych podnikateľov o cestovný ruch,4

Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný  
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný  
0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	1	0,5	0,5	0,5			2,5	2
S2	0	-	0,5	0,5	0,5			1,5	3
S3	0,5	0,5	-	0	0,5			1,5	3
S4	0,5	0,5	1	-	1			3	1
S5	0,5	0,5	0,5	0	-			1,5	3
S6						-			
S7							-		



Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	0,5	0	0				0,5	3
W2	0,5	-	0,5	0,5				1,5	2
W3	1	0,5	-	0,5				2	1
W4	1	0,5	0,5	-				2	1
W5					-				
W6						-			
W7							-		

## Administratíva a bezpečnosť

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> <li>+ dostatok priestorov pre administratívu,1</li> <li>+ budova obecného úradu v dostupná v centre obce,1</li> <li>+ existencia prevádzky Slovenskej pošty, a.s.,2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- energetická náročnosť budovy obecného úradu,1</li> <li>- negatívny stav nehnuteľného majetku obce,2</li> <li>- absencia kamerového systému,3</li> </ul>

Pri hodnotení porovnávame dôležitosti jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

- 1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný  
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný  
0,5 = váha znakov je rovnaká

Váha vybraných silných stránok									
	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	1						1	1
S2	0	-						0	2
S3			-						
S4				-					
S5					-				
S6						-			
S7							-		

Váha vybraných slabých stránok									
	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	1	1					2	1
W2	0	-	0,5					0,5	2
W3	0	0,5	-					0,5	2
W4				-					
W5					-				
W6						-			
W7							-		

## Informatizácia obce

Silné stránky - S	Slabé stránky - W
<ul style="list-style-type: none"> <li>- vybudovanie prístupu na internet s využitím TKR, 1</li> <li>- dobré pokrytie signálom mobilného operátora Orange – 100 %, 2</li> <li>- dobré pokrytie signálom mobilného operátora T - mobile – 100 %, 2</li> <li>- postupne zavádzané služby eGovernemtu a elektronizácia služieb samosprávy 3</li> <li>- dobrá vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry v obecnom úrade, 3</li> <li>- existencia DSL pripojenia, 3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- absencia verejného prístupového bodu, 1</li> <li>- neorganizované kurzy v oblasti využitia Internetu, 2</li> <li>- nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nízke konkurenčné prostredie z dôvodu vysokej ceny za PC , nízkej výkonnosti e-služieb , 3</li> <li>- nedostatočná úroveň optimalizácie procesov a štandardizácie dokumentov vo verejnej správe, 3</li> <li>- absencia koncepčného a systematického formovania právneho rámca podpory aplikácie IT v procesoch výkonu činností verejnej správy, 3</li> <li>- nízky podiel e-služieb verejnej správy s vyššou pridanou hodnotou a nízka efektívnosť ostatných služieb verejnej správy, 3</li> <li>- nízka efektívnosť, bezpečnosť a interoperabilita ISVS 3</li> <li>- nízka vybavenosť a výkonnosť technologickej IK infraštruktúry samosprávy 3</li> <li>- nedostupný kvalitný digitálny obsah 3</li> <li>- fyzicky nedostupný internet v území s nízkou hustotou osídlenia, alebo málo atraktívny pre používateľov, 4</li> <li>- pomaly rastúca penetrácia širokopásmového pripojenia, 4</li> </ul>





Pri hodnotení porovnávame dôležitosť jednotlivých znakov navzájom pomocou troch stupňov.

- 1 = znak je dôležitejší ako porovnávaný  
0 = znak je menej dôležitý ako porovnávaný  
0,5 = váha znakov je rovnaká

#### Váha vybraných silných stránok

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	Suma	Váhy
S1	-	1	0,5					1,5	1
S2	0	-	0					0	2
S3	0,5	1	-					1,5	1
S4				-					
S5					-				
S6						-			
S7							-		

#### Váha vybraných slabých stránok

	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	Suma	Váhy
W1	-	0,5	0	0				0,5	3
W2	0,5	-	0	0				0,5	3
W3	1	1	-	0				2	2
W4	1	1	1	-				3	1
W5					-				
W6						-			
W7							-		

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 Vlkanová.
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 náväznosť 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.

<b>1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj</b>
<b>Cieľová skupina</b>
- podnikateľské subjekty v priemysle, obchode a výrobných službách
- obec
- investori
<b>2. Doprava a komunikácie</b>
<b>Cieľová skupina</b>
- obyvatelia
- podnikateľské subjekty v priemysle, obchode a výrobných službách
- obec
- investori
<b>3. Technická infraštruktúra</b>
<b>Cieľová skupina</b>
- obec,
- obyvatelia obce,
- podnikateľské subjekty,



- mimovládne subjekty,
<b>4. Odpadové hospodárstvo</b>
<b>Cieľová skupina</b>
- obec, - obyvatelia obce, - podnikateľské subjekty,
<b>5. Životné prostredie</b>
<b>Cieľová skupina</b>
- obec, - obyvatelia obce, - podnikateľské subjekty,
<b>6. Sociálna oblasť a zdravotníctvo</b>
<b>Cieľová skupina</b>
- nezamestnaní, - sociálne odkázaní, - zdravotne a duševne postihnutí, - obyvatelia v dôchodkovom veku, - mladí ľudia, - rizikové skupiny obyvateľstva,
<b>7. Školstvo a šport</b>
<b>Cieľová skupina</b>
- 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,
<b>8. Kultúra</b>
<b>Cieľová skupina</b>
- obyvateľstvo - podnikateľské subjekty - návštevníci obce,
<b>9. Cestovný ruch a public relation</b>
<b>Cieľová skupina</b>
- obec, - VÚC, - obyvatelia obce, - návštevníci obce, - súkromný podnikateľský sektor,
<b>10. Administratíva a bezpečnosť</b>
<b>Cieľová skupina</b>
- obec, - obyvatelia obce, - súkromný podnikateľský sektor,
<b>11. Informatizácia obce</b>
<b>Cieľová skupina</b>
- obec, - obyvatelia obce, - súkromný podnikateľský sektor,

## 6 STRATEGICKÝ CIEĽ

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

**„Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Vlkanová, 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 elektrotechnického priemyslu, kovovýroby, stavebnej výroby, cestovného ruchu, drevovýroby, lesného hospodárstva, malej priemyselnej výroby a poľnohospodárstva, pre ktoré má ideálne rozvojové predpoklady. Zabezpečiť ochranu životného prostredia a jeho zveľádovanie hlavne v podobe rozvoja a kultivácie oddychových zón v obci a športovo – rekreačných areálov a cykloturistických trás.“**

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.



Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Vlkanová, po ekonomickej, sociálnej, kultúrnej stránke. Ekonomický, kultúrny a spoločenský rast bude zabezpečený prostredníctvom disponibilného potenciálu nachádzajúceho sa v ľudských, prírodných a ekonomických zdrojoch. Hlavné zameranie ekonomickej činnosti bude obec smerovať do ekologicky nezávadných prevádzok v oblasti cestovného ruchu, priemyslu, poľnohospodárstva a potravinárstva, pre ktoré má ideálne rozvojové predpoklady. Zabezpečiť ochranu životného prostredia a jeho zvelaďovanie hlavne v podobe rozvoja a kultivácie oddychových zón v obci.

#### PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.  
Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.  
Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.  
Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.  
Podprogram 1.5. Cestovný ruch.  
Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.  
Podprogram 1.7. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.

#### PROGRAM 2. DOPRAVA A KOMUNIKÁCIE

Podprogram 2.1. Komunikácie  
Podprogram 2.2. Doprava

#### PROGRAM 3. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

#### PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

#### PROGRAM 5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo  
Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami  
Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia  
Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia

#### PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

Podprogram 6.1. Sociálne služby  
Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby  
Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

#### PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Podprogram 7.1. Vzdelávanie  
Podprogram 7.2. Šport

#### PROGRAM 8. KULTÚRA

Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra  
Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie  
Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

#### PROGRAM 9. PROPAGÁCIA A CESTOVNÝ RUCH

Podprogram 9.1. Propagácia obce  
Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.  
Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

#### PROGRAM 10. ADMINISTRATÍVA A BEZPEČNOSŤ

Podprogram 10.1. Administratíva  
Podprogram 10.2. Bezpečnosť

#### PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.  
Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.



## 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.

<b>Cieľ 1.1</b>	<b>Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.</b>
-----------------	--

Projekty podprogramu:

<b>Projekt 1.1.1</b> Aktivita	<b>Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v obci.</b> 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.
<b>Projekt 1.1.2</b> Aktivita	<b>Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.</b> 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.
<b>Projekt 1.1.3</b> Aktivita	<b>Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov – tvorba podmienok.</b> Spracovanie technickej dokumentácie. Rozšírenie firemného portfólia v priemyselnej zóne - 5 nových firiem.
<b>Projekt 1.1.4</b> Aktivita	<b>Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.</b> Spracovanie technickej dokumentácie. Podpora zriaďovania obchodných jednotiek a kancelárií.
<b>Projekt 1.1.5</b> Aktivita	<b>Podpora rozvoja reštauračných služieb v obci.</b> Spracovanie technickej dokumentácie. Zriadenie cukrárne s kapacitou 20 stoličiek. Zriadenie kaviarní o kapacite 50 stoličiek.

### Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.

<b>Cieľ 1.2</b>	<b>Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.</b>
-----------------	--

Projekty podprogramu:

<b>Projekt 1.2.1</b> Aktivita	<b>Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky.</b> Podpora rozvojových zámerov súkromnej sféry, ktoré sú v súlade s potrebami rozvoja obce a ktoré sú efektívne z pohľadu tvorby nových pracovných miest. Dostavba skladového hospodárstva v objeme 42525 m <sup>3</sup> . Dostavba výrobných priestorov pre potreby firmy Comit, s.r.o.. Dostavba výrobných priestorov pre firmu CPS components, s.r.o.. Rozšírenie výroby rekonštrukciou starších objektov v areáli Priemyselného parku firmy Eiben, s.r.o..
<b>Projekt 1.2.2</b> Aktivita	<b>Výstavba a rekonštrukcia infraštruktúry poľnohospodárskej výroby.</b> Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia a výstavba infraštruktúry.

### Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.



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

Projekty podprogramu:

<b>Projekt 1.3.1</b> Aktivity	<b>Zavádzanie nových technológií do súčasných a budúcich výrobných prevádzok.</b> Podpora podnikateľov zavádzajúcich výrobu na báze progresívnych technológií, pomoc pri získavaní nenávratných finančných prostriedkov zo Štrukturálnych fondov na tento účel. Obstaranie novej výrobnéj technológie vo firme CPS components, s.r.o.. Obstaranie novej technológie pre rotačné kovotlačenie firmy Eiben, s.r.o.. Rozšírenie výroby nákupom novej technológie firmy Küster – automobilová technika spol. s.r.o.. Rozšírenie výroby súčiastok na sústružníckych automatoch nákupom novej technológie firmy ŠMEK, s.r.o..
----------------------------------	--

**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:

<b>Projekt 1.4.1</b> Aktivity	<b>Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.</b> Spracovanie technickej dokumentácie. Inštalácia solárnych kolektorov na obecných budovách. Výstavba vodnej elektrárne na rieke Hron.
----------------------------------	--

**Podprogram 1.5. Cestovný ruch.**

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

Projekty podprogramu:

<b>Projekt 1.5.1</b> Aktivity	<b>Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.</b> Spracovanie technickej dokumentácie. Podpora dostavby rekreačného areálu s možnosťou chovu koní v spolupráci so zariadením Fort Geronimo.
<b>Projekt 1.5.2</b> Aktivity	<b>Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.</b> Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba oddychových zón pozdĺž vybudovaných cyklotrás. Výstavba oddychovej zóny pri Badínskom jazere.

**Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.**

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

Projekty podprogramu:

<b>Projekt 1.6.1</b> Aktivity	<b>Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch výroby.</b> 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 III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obslužnosť obce Vlkanová. 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

<b>Cieľ 2.1</b>	<b>Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.</b>
-----------------	--

Projekty podprogramu:

- |                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Projekt 2.1.1</b><br>Aktivita | <b>Výstavba miestnych komunikácií v obci.</b><br>Vypracovanie technickej dokumentácie.<br>Výstavba obslužných komunikácií v nových lokalitách bývania v kategórii MO 7,5/40 so šírkou vozovky 6,5m   |
| <b>Projekt 2.1.2</b><br>Aktivita | <b>Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.</b><br>Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií.<br>Vypracovanie technickej dokumentácie.<br>Vysporiadanie pozemkov pod miestnymi komunikáciami.<br>Výstavba cestného podjazdu ako bezkolízne križovanie so železničnou traťou.<br>Vybudovanie informačného systému obce smerových šípok s názvami zariadení v obci.<br>Výstavba podjazdu pre nákladnú dopravu v časti železničnej vlečky VÚ Sliach.<br>Prestavba Peťovskej ulice vedúcej k cintorínu na komunikáciu funkčnej triedy C3.<br>Výstavba druhého železničného priecestia pre zvýšenie dostupnosti priemyselnej zóny a Továrenskej ulice. |
| <b>Projekt 2.1.3</b><br>Aktivita | <b>Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.</b><br>Vypracovanie technickej dokumentácie.<br>Dostavba cyklotrás s prepojením na okolité obce regiónu – Badín, Hronsek, Sliach.  |
| <b>Projekt 2.1.4</b><br>Aktivita | <b>Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.</b><br>Vypracovanie technickej dokumentácie.<br>Výstavba parkovísk pri obecnom cintoríne v počte 20 státí.<br>Výstavba 30 parkovacích miest pre oddychové zóny – nové lokality.   |
| <b>Projekt 2.1.5</b><br>Aktivita | <b>Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách a štátnej ceste.</b><br>Vypracovanie technickej dokumentácie.<br>Výstavba podchodu pre peších v blízkosti železničnej stanice.<br>Výstavba jednostranného chodníka medzi Vlkanovou a Hronsekom.<br>Dostavba jednostranných chodníkov popri miestnych komunikáciách.<br>Dostavba jednostranného chodníka popri štátnej ceste v smere na obec Hronsek pozdĺž rieky Hron.   |
| <b>Projekt 2.1.6</b><br>Aktivita | <b>Ostatné dopravné zariadenia.</b><br>Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií.<br>Vypracovanie technickej dokumentácie.<br>Nové automobilové sprístupnenie nových častí IBV.<br>Výstavba protihlukových bariér od železnice v kontakte s obytnými plochami.   |

## Podprogram 2.2. Doprava

<b>Cieľ 2.2</b>	<b>Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.</b>
-----------------	--

Projekty podprogramu:

- |                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Projekt 2.2.1</b><br>Aktivita | <b>Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s krajským mestom a regionálnymi centrami.</b><br>Finančná podpora verejnej dopravy. |
| <b>Projekt 2.2.2</b>             | <b>Rekonštrukcia a dostavba zastávok SAD v obci Vlkanová.</b>   |



Aktivity Vypracovanie technickej dokumentácie.  
Výstavba zastávok SAD v koncových častiach obce.

## 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:

- |                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Projekt 3.1</b><br>Aktivity  | <b>Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.</b><br>Vypracovanie technickej dokumentácie.<br>Príprava plôch pre IBV pre cca. 50 rodinných domov.   |
| <b>Projekt 3.2</b><br>Aktivity  | <b>Vybudovať požiarne hydranty na vodovodnej sieti.</b><br>Vypracovanie technickej dokumentácie.<br>Výstavba požiarnych hydrantov v obci Vlkanová.   |
| <b>Projekt 3.3</b><br>Aktivity  | <b>Dostavba námestia v okolí Obecného úradu.</b><br>Vypracovanie technickej dokumentácie.<br>Úprava verejných priestranstiev v centrálnej zóne obce Vlkanová za kostolom.  |
| <b>Projekt 3.4</b><br>Aktivity  | <b>Rekonštrukcia rozhlasu.</b><br>Spracovanie technickej dokumentácie.<br>Výber dodávateľa – verejná súťaž.<br>Rekonštrukcia rozhlasu.   |
| <b>Projekt 3.5</b><br>Aktivity  | <b>Modernizácia vybavenia DHZ.</b><br>Spracovanie technickej dokumentácie.<br>Obnova budovy požiarnej zbrojnice.<br>Vybavenie požiarnej zbrojnice.   |
| <b>Projekt 3.6</b><br>Aktivity  | <b>Rekonštrukcia areálu obecného cintorína.</b><br>Spracovanie technickej dokumentácie.<br>Rekonštrukcia cintorína a dotvorenie estetickej zelene na cintoríne v obci Vlkanová.  |
| <b>Projekt 3.7</b><br>Aktivity  | <b>Dostavba obecného vodovodu.</b><br>Spracovanie technickej dokumentácie.<br>Dostavba vodovodnej siete napojením na Pohronský skupinový vodovod.<br>Napojenie obecného vodovodu na zdroj na Iliašských lúkach.<br>Napojenie obecného vodovodu na skupinový Pohronský vodovod.<br>Výstavba zásobníkov vody pre zvýšenie kapacity vodovodnej siete. |
| <b>Projekt 3.8</b><br>Aktivity  | <b>Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.</b><br>Spracovanie technickej dokumentácie.<br>Osadenie lavičiek.   |
| <b>Projekt 3.9</b><br>Aktivity  | <b>Rekonštrukcia budovy domu smútku.</b><br>Spracovanie technickej dokumentácie.<br>Rekonštrukcia budovy domu smútku v obci Vlkanová.  |
| <b>Projekt 3.10</b><br>Aktivity | <b>Výstavba káblovej televízie.</b><br>Spracovanie technickej dokumentácie.<br>Výstavba káblovej televízie.  |
| <b>Projekt 3.11</b><br>Aktivity | <b>Modernizácia elektrickej rozvodnej siete.</b><br>Spracovanie technickej dokumentácie.<br>Obnova elektrickej siete.<br>Výstavba trafostaníc v nových lokalitách IBV a priemyselnej zóne.   |



## 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.

<b>Cieľ 4</b>	<b>Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom</b>
---------------	--

Projekty podprogramu:

<b>Projekt 4.1</b>	<b>V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.</b>
Aktivita	Zvýšiť enviromentálne povedomie ľudí. Zabezpečenie zberu elektroodpadu 2 x ročne. Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.
<b>Projekt 4.2</b>	<b>Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci.</b>
Aktivita	Ekonomicky motivovať obyvateľstvo. Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu.
<b>Projekt 4.3</b>	<b>Rekultivácia skládky čierneho odpadu.</b>
Aktivita	Rekultivácia čiernych skládok odpadu.
<b>Projekt 4.4</b>	<b>Rozšírenie a prevádzka zberného dvora pre separovaný zber.</b>
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Rozšírenie a prevádzka zberného dvora.
<b>Projekt 4.5</b>	<b>Výstavba obecného kompostoviska.</b>
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba kompostoviska.
<b>Projekt 4.6</b>	<b>Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.</b>
Aktivita	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete v nových lokalitách IBV. Dostavba siete v neodkanalizovaných uliciach. Výstavba vlastnej ČOV pod obcou Hronsek.
<b>Projekt 4.7</b>	<b>Výstavba skládky stavebného odpadu.</b>
Aktivita	Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výkopových prác. Výstavba skládky.
<b>Projekt 4.8</b>	<b>Osadenie smetných košov na verejné priestranstvá.</b>
Aktivita	Obstaranie nádob a inštalácia. Doplnenie odpadkových košov pre chovateľov psov.
<b>Projekt 4.9</b>	<b>Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.</b>
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Dostavba dažďovej kanalizačnej 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

<b>Cieľ 5.1</b>	<b>Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva</b>
-----------------	--

Projekty podprogramu:



<b>Projekt 5.1.1</b>	<b>Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.</b>
Aktivita	Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v obci. Prezentácia a šírenie osvetu 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:

<b>Projekt 5.2.1</b>	<b>Dostavba lapačov ropných látok na spevnených plochách.</b>
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Dostavba lapačov.
<b>Projekt 5.2.2</b>	<b>Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.</b>
Aktivita	Výstavba vodovodnej siete. Pravidelný monitoring vodovodnej siete.
<b>Projekt 5.2.3</b>	<b>Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.</b>
Aktivita	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete v nových lokalitách IBV. Dostavba siete v neodkanalizovaných uliciach. Výstavba vlastnej ČOV pod obcou Hronsek.
<b>Projekt 5.2.4</b>	<b>Dostavba obecného vodovodu.</b>
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Dostavba vodovodnej siete napojením na Pohronský skupinový vodovod. Napojenie obecného vodovodu na zdroj na Iliašských lúkach. Napojenie obecného vodovodu na skupinový Pohronský vodovod. Výstavba zásobníkov vody pre zvýšenie kapacity vodovodnej siete.
<b>Projekt 5.2.5</b>	<b>Redukcia dopadov poľnohospodárskej výroby na hygienicky nezávadnú.</b>
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Redukcia dopadov výroby.
<b>Projekt 5.2.6</b>	<b>Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.</b>
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.
<b>Projekt 5.2.7</b>	<b>Revitalizácia korýt vodných tokov.</b>
Aktivita	Analýza súčasného stavu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba protipovodňových opatrení v hornej a spodnej časti obce. Doplnenie brehových porastov Hrona a Badínskeho potoka.

## **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:

<b>Projekt 6.3.4.1</b>	<b>Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.</b>
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:

<b>Projekt 5.4.1</b>	<b>Realizácia protierózných opatrení.</b>
----------------------	---



Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia protieróznych opatrení.
<b>Projekt 5.4.2</b> Aktivity	<b>Oživenie parkovej zóny na cintoríne.</b> Spracovanie technickej dokumentácie. Oživenie zóny cintorína.
<b>Projekt 5.4.3</b> Aktivity	<b>Výstavba a estetizácia vstupov do obce.</b> Vypracovanie technickej dokumentácie. Dobudovať vstup do obce.
<b>Projekt 5.4.4</b> Aktivity	<b>Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti.</b> Vypracovanie technickej dokumentácie. Zabezpečiť postupnú dosadbu brehových porastov prirodzenými drevinami. Postupné odstraňovanie nepôvodných topoľových porastov pri zachovaní doterajších užitočných funkcií týchto alejových výsadiel. Spracovanie agroenvironmentálneho plánu. Spracovanie generelu pre zachovanie, udržiavanie a zvýšenie drevinovej vegetácie v obci. Výsadba izolačnej zelene v styku s priemyselnou časťou. Rekultivácia a údržba zelene v okrajových častiach obce, na styku s poľnohospodárskou krajinou.
<b>Projekt 5.4.5</b> Aktivity	<b>Výsadba estetickej zelene a výstavba oddychových zón v obci.</b> Spracovanie technickej dokumentácie. Rekultivácia estetickej zelene na obecnom cintoríne. Zriadenie zón pre voľne pustené psy.

## 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

<b>Cieľ 6.1</b>	<b>Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.</b>
-----------------	---

Projekty podprogramu:

<b>Projekt 6.1.1</b> Aktivity	<b>Vybudovanie priestorov na stretávanie sa občanov v každom veku.</b> Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia. Rozšírenie kapacity klubu dôchodcov na 50 členov. Zriadenie Klubu pre mladých.
<b>Projekt 6.1.2</b> Aktivity	<b>Výstavba zariadenia pre obyvateľov v dôchovom veku.</b> Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Založenie súkromného združenia pre realizáciu projektu zariadenia pre seniorov. Výstavba domu opatrovateľskej služby s kapacitou 100 osôb. Zriadenie denného stacionáru.
<b>Projekt 6.1.3</b> Aktivity	<b>Vytvorenie podmienok pre poskytovanie osobných služieb.</b> Výstavba a zariadenie verejnej práčovne. Zriadenie verejnej vývarovne. Zriadenie zariadenia pre požičiavanie pomôcok. Zabezpečovanie služby monitorovania a signalizácie potreby pomoci.
<b>Projekt 6.1.4</b> Aktivity	<b>Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.</b> Zvýšenie kvality poskytovaných služieb. Zriadenie zariadenia núdzového bývania. Podpora terénnej sociálnej služby.
<b>Projekt 6.1.5</b> Aktivity	<b>Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.</b> Analýza dopytu po uvedených službách.



Zabezpečenie personálnych kapacít.  
Zabezpečenie priestorov.

## Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

**Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.**

Projekty podprogramu:

<b>Projekt 6.2.1</b>	<b>Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.</b>
Aktivita	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb. Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.
<b>Projekt 6.2.2</b>	<b>Zabezpečiť aspoň raz mesačne poradňu v obci.</b>
Aktivita	Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov.
<b>Projekt 6.2.3</b>	<b>Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.</b>
Aktivita	Zabezpečiť v súčinnosti s krajským mestom a spádovou obcou pre oblasť poskytovania zdravotníckych služieb ich maximálnu dostupnosť.
<b>Projekt 6.2.4</b>	<b>Podpora vytvárania podmienok pre poskytovanie zdravotnej starostlivosti.</b>
Aktivita	Spracovanie technickej dokumentácie. Zriadenie priestorov pre stomatologickú ambulanciu. Zriadenie priestorov pre gynekologickú ambulanciu.

## Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti

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

Projekty podprogramu:

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

<b>Projekt 7.1.1</b> Aktivity	<b>Rozvoj základného školstva v obci.</b> Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba novej budovy Základnej školy. Zriadenie jedálne pre potreby ZŠ.
<b>Projekt 7.1.2</b> Aktivity	<b>Podpora mimoškolskej činnosti.</b> Vypracovanie technickej dokumentácie. Zriadenie priestorov pre Základnú umeleckú školu pre Vlkanovú, Badín, Hronsek a Siač.
<b>Projekt 7.1.3</b> Aktivity	<b>Rozvoj predškolskej výchovy.</b> Modernizácia vybavenia materskej školy. Rekonštrukcia a dostavba areálu materskej školy – dostavba detských ihrísk.

## Podprogram 7.2. Šport

<b>Cieľ 7.2.</b>	<b>Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.</b>
------------------	--

## Projekty podprogramu:

<b>Projekt 7.2.1</b> Aktivity	<b>Výstavba športovej infraštruktúry.</b> Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie. Zabezpečenie označenia cykloturistických trás a turistických chodníkov. Podpora zriaďovania zariadení požičovne športových potrieb. Výstavba korčuliarskej cyklotrasy Iliaš – Vlkanová.
<b>Projekt 7.2.2</b> Aktivity	<b>Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v obci.</b> Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
<b>Projekt 7.2.3</b> Aktivity	<b>Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.</b> Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
<b>Projekt 7.2.4</b> Aktivity	<b>Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov.</b> Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
<b>Projekt 7.2.5</b> Aktivity	<b>Podporovať talentovanú mládež.</b> Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
<b>Projekt 7.2.6</b> Aktivity	<b>Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiace v oblasti telesnej kultúry.</b> Zabezpečenie personálnych kapacít.
<b>Projekt 7.2.7</b> Aktivity	<b>Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.</b> Zabezpečenie priestorového a materiálneho vybavenia. Podpora cyklistického klubu. Podpora stolnotenisového klubu. Podpora futbalového klubu.
<b>Projekt 7.2.8</b> Aktivity	<b>Dostavba areálu futbalového ihriska vrátane sociálneho a technického vybavenia.</b> Výstavba multifunkčného športovo - spoločenského centra v priestore bývalého ihriska.
<b>Projekt 7.2.9</b> Aktivity	<b>Výstavba športových zariadení pre deti a mládež.</b> Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba zariadení.

## 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

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

Projekty podprogramu:

<b>Projekt 8.1.1</b> Aktivity	<b>Rekonštrukcia a modernizácia domov kultúry.</b> Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba multifunkčného kultúrneho domu s dostatočnou kapacitou.
<b>Projekt 8.1.2</b> Aktivity	<b>Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov regiónu.</b> Rekonštrukcia historických objektov.
<b>Projekt 8.1.3</b> Aktivity	<b>Prepojiť obec so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky.</b> Zabezpečenie personálnych kapacít.
<b>Projekt 8.1.4</b> Aktivity	<b>Budovanie remeselníckych dvorov.</b> Výber a rekonštrukcia vhodných budov na alokáciu remeselného dvora. Zabezpečenie personálnych kapacít. Materiálne zabezpečenie remeselných dvorov predmetmi s kultúrohistorickou hodnotou.
<b>Projekt 8.1.5</b> Aktivity	<b>Vybudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúrno – historického, folklórneho aj prírodného bohatstva.</b> Zabezpečenie personálnych kapacít. Výber vhodných trás. Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výstavby.
<b>Projekt 8.1.6</b> Aktivity	<b>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.</b> Zabezpečenie priestorov, finančných a materiálnych prostriedkov.
<b>Projekt 8.1.7</b> Aktivity	<b>Zriadenie internetovej knižnice.</b> Príprava priestorov. Obstaranie technológie. Obstaranie knižnej literatúry pre potreby knižnice.
<b>Projekt 8.1.8</b> Aktivity	<b>Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí - Deň obce, Hody, atď..</b> Personálne zabezpečenie.
<b>Projekt 8.1.9</b> Aktivity	<b>Výstavba amfiteátra pre uskutočňovanie letných festivalov.</b> Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba amfiteátra. Zriadenie letného kina.
<b>Projekt 8.1.10</b> Aktivity	<b>Podpora kultúrnych spolkov v obci.</b> Finančné zabezpečenie.

## Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

<b>Cieľ 8.2</b>	<b>Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.</b>
-----------------	--

Projekty podprogramu:

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

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

<b>Projekt 9.1.1</b> Aktivita	<b>Aktualizácia samostatnej www stránky obce.</b> Finančné zabezpečenie. Obsahová analýza www stránky. Pribežná aktualizácia www stránky.
<b>Projekt 9.1.2</b> Aktivita	<b>Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce v multimediálnej forme.</b> Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.
<b>Projekt 9.1.3</b> Aktivita	<b>Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.</b> Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie regionálnej spolupráce.
<b>Projekt 9.1.4</b> Aktivita	<b>Podpora budovania informačných tabúl v obci.</b> 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:

<b>Projekt 9.2.1</b> Aktivita	<b>Zriadenie oddychových zón.</b> Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba oddychovej zóny v priestoroch bývalej školskej záhrady.
<b>Projekt 9.2.2</b> Aktivita	<b>Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúl.</b> Výstavba chodníkov.



- |                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Projekt 9.2.3</b><br>Aktivita | <b>Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.</b><br>Spracovanie technickej dokumentácie.<br>Podpora dostavby rekreačného areálu s možnosťou chovu koní v spolupráci so zariadením Fort Geronimo.   |
| <b>Projekt 9.2.4</b><br>Aktivita | <b>Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.</b><br>Vypracovanie technickej dokumentácie.<br>Výstavba oddychových zón pozdĺž vybudovaných cyklotrás.<br>Výstavba oddychovej zóny pri Badínskom jazere. |

### Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

<b>Cieľ 9.3</b>	<b>Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.</b>
-----------------	---

Projekty podprogramu:

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

<b>Cieľ 10.1</b>	<b>Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci</b>
------------------	--

Projekty podprogramu:

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Opatrenie 10.1.1</b><br>Aktivita | <b>Rekonštrukcia a modernizácia interiérov budovy obecného úradu.</b><br>Spracovanie technickej dokumentácie.<br>Zateplenie budovy obecného úradu.<br>Rekonštrukcia a modernizácia vykurovania priestorov obecného úradu. |
| <b>Opatrenie 10.1.2</b><br>Aktivita | <b>Zriadenie obecných novín.</b><br>Finančné a personálne zabezpečenie.   |

### Podprogram 10.2. Bezpečnosť

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

Projekty podprogramu:

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Opatrenie 10.2.1</b><br>Aktivita | <b>Zriadenie kamerového systému.</b><br>Vypracovanie technickej dokumentácie.<br>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.

<b>Cieľ 11.1</b>	<b>Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.</b>
------------------	---

Projekty podprogramu:

<b>Projekt 11.1.1</b> Aktivita	<b>Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.</b> Technické zabezpečenie IS. Tvorba základného SW na komunikáciu občan – samospráva – podnikateľské subjekty.
<b>Projekt 11.1.2</b> Aktivita	<b>Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.</b> Tvorba aplikačného softwaru na zabezpečenie e – služieb v obci. Tvorba SW na realizáciu e-vote na miestnej úrovni.
<b>Projekt 11.1.3</b> Aktivita	<b>Podpora využívania Internetu v obci.</b> Zriadenie verejného prístupového bodu v centre obce.

#### Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.

<b>Cieľ 11.2</b>	<b>Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.</b>
------------------	--

Projekty podprogramu:

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

## 7 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY

Monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Vlkanová 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.

<b>Cieľ 1.1</b>	<b>Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.</b>
-----------------	--

Projekty	Merateľné indikátory	Typ	Merná	Hodnota
----------	----------------------	-----	-------	---------



				jednotka	
Projekt 1.1.1	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v obci.	Počet úspešných absolventov programov ČZV podporených z projektov OPV	dopad	absolútny počet	25
		Produktivita práce ako dôsledok rozvoja ľudského kapitálu	vplyv	€	125000/rok
		Počet klientov	výstup	počet	2000/rok
Projekt 1.1.2	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.	Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet	2
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	40
		Počet podporených subjektov,	výstup	počet	3
Projekt 1.1.3	Zakladanie a revitalizácia malých a stredných podnikov – tvorba podmienok	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	50
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet	5
		Nárast tržieb	výsledok	€	500000/rok
Projekt 1.1.4	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	10
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet	3
		Celková predajná plocha	výsledok	m <sup>2</sup>	2000
		Nárast tržieb	výsledok	€	200000/rok
Projekt 1.1.5	Podpora rozvoja reštauračných služieb v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	10
		Počet nových podnikateľských subjektov	dopad	počet	3
		Celková kapacita stravovacích zariadení	výsledok	osoby	70
		Nárast tržieb	výsledok	€	350000/rok

## Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.

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

Projekty		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Hodnota
Projekt 1.2.1	Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	50
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€	100000/rok
		Počet podporených projektov	výstup	počet	5
		Nárast tržieb	výsledok	€	500000/rok
		Výdavky na inovácie	výsledok	€	100000/rok
Projekt 1.2.2	Výstavba a rekonštrukcia infraštruktúry poľnohospodárskej výroby.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	10
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	€	100000/rok
		Nárast tržieb	výsledok	€	500000/rok
		Počet podporených projektov	výstup	počet	3
		Výdavky na inovácie	výsledok	€	450000

## 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	Hodnota
Projekt 1.3.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných a budúcich výrobných prevádzok.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	15
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	%	15
		Nárast tržieb	výsledok	%	35
		Výdavky na inovácie	výsledok	€	100000/rok

## 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	Hodnota
Projekt 1.4.1	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.	Objem preinvestovaných prostriedkov	výsledok	€	3540000
		Objem vyprodukovanej elektrickej energie	výsledok	MW	
		Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	3

**Podprogram 1.5. Cestovný ruch.**

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

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Hodnota
Projekt 1.5.1	Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	2
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	10000
		Tržby z predaja služieb	dopad	€	200000/rok
Projekt 1.5.2	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	5
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	12000
		Tržby z predaja služieb	dopad	€	220000/rok

**Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.**

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

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Hodnota
Projekt 1.6.1	Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch výroby.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	2
		Nárast pridanej hodnoty	dopad	%	15
		Nárast tržieb	výsledok	%	40
		Výdavky na inovácie	výsledok	€	50000/rok

**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	0,5
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	0
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	10 dočasne
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. triedy a miestnych komunikácií	výstup	km	4
		Dĺžka novovybudovaných	výstup	km	0



		chodníkov			
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	10 dočasne
Projekt 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.	Dĺžka vybudovaných cyklotrás	výstup	km	15
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	5000
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	5 dočasne
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
Projekt 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.	Počet novovybudovaných parkovacích miest	výstup	počet	75
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	0
Projekt 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách a štátnej ceste.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest II. a III. triedy a miestnych komunikácií	výstup	km	0
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	1,5
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	10 dočasne
Projekt 2.1.6	Ostatné dopravné zariadenia.	Dĺžka rekonštruovaných a novovybudovaných ciest I., II. a III. triedy a miestnych komunikácií a mostov	výstup	km	0
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	0
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	0

## 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 a dostavba zastávok SAD v obci Vlkanová.	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	Celková nová plocha pre IBV	výsledok	m <sup>2</sup>



	sietí v nových lokalitách.	Počet nových obyvateľov obce	dopad	osoby	150
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	10 dočasne
Projekt 3.2	Výbudovať požiarne hydranty na vodovodnej sieti.	Počet vybudovaných hydrantov	výsledok	počet	10
Projekt 3.3	Dostavba námestia v okolí Obecného úradu.	Plocha upravených verejných plôch,	výsledok	m <sup>2</sup>	10000
		Počet inštalovaných svietidiel	výsledku	počet	5
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	1000
		Počet vysadených nových okrasných krovín a stromov,	výsledok	počet	100
Projekt 3.4	Rekonštrukcia rozhlasu.	Pokrytie územia rozhlasom a televíziou	dopad	%	100
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
		Počet novonainštalovaných reprosústav,	výstup	počet	10
Projekt 3.5	Výstavba budovy DHZ.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	1
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m <sup>2</sup>	výstupu	m <sup>2</sup>	40
Projekt 3.6	Rekonštrukcia areálu obecného cintorína.	Plocha zrekonštruovaného cintorína	výstup	m <sup>2</sup>	7000
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet	200
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m <sup>2</sup>	10000
Projekt 3.7	Dostavba obecného vodovodu.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných km sietí	výsledok	počet	2
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	km	1000
Projekt 3.8	Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.	Počet osadených lavičiek	výsledok	počet	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
Projekt 3.9	Rekonštrukcia budovy domu smútku.	Počet zrekonštruovaných budov	výsledok	počet	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
Projekt 3.10	Výstavba káblovej televízie.	Dĺžka vybudovanej siete	výsledok	km	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
Projekt 3.11	Modernizácia elektrickej rozvodnej siete.	Percento obyvateľov zásobovaných elektrickou energiou	kontextový	%	100
		Dĺžka vybudovanej elektrickej siete	výsledok	km	5
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000

#### 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 zbory	Produkcia komunálneho odpadu	ŠÚ SR	kontextový	500 rok
		Zneškodnený komunálny odpad	MŽP SR	kontextový	490 rok
		Objem separovaného odpadu.	dopad	tony	8 rok



	textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.	Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony	2 rok
Projekt 4.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v obci.	Objem separovaného odpadu.	dopad	tony	8 rok
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony	2 rok
		Zneškodnený komunálny odpad	MŽP SR	kontextový	490 rok
Projekt 4.3	Rekultivácia skládky čierneho odpadu.	Plocha rekultivovanej skládky KO, čiernych skládok.	výsledok	m <sup>2</sup>	2000
Projekt 4.4	Rozšírenie a prevádzka zberného dvora pre separovaný zber.	Objem uskladneného odpadu v tonách,	dopad	tony	8 rok
		Počet zberných dvorov	výsledok	počet	1
		Znižovanie objemu produkovaného odpadu	dopad	tony	2 rok
Projekt 4.5	Výstavba obecného kompostoviska.	Objem uskladnenej biomasy	výsledok	t	4 rok
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
Projekt 4.6	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.	Počet odkanalizovaných domácností	výsledok	počet	550
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
Projekt 4.7	Výstavba skládky stavebného odpadu.	Kapacita skládky v m <sup>3</sup>	výsledok	m <sup>3</sup>	20000
		Počet užívateľov projektu	výsledok	počet	500
Projekt 4.8	Osadenie smetných košov na verejné priestranstvá.	Počet osadených smetných košov	výsledok	počet	15
		Počet užívateľov projektu	výsledok	počet	1000
Projekt 4.9	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.	Km vybudovanej kanalizačnej siete	výsledok	km	3
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000

## 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	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000

### 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	Dostavba lapačov ropných látok na spevnených plochách.	Počet vybudovaných lapačov	výsledok	počet	10
Projekt 5.2.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.	Percento obyvateľov zásobovaných vodou z verejných vodovodov	kontextový	%	100
		Dĺžka vybudovanej vodovodnej siete	výsledok	km	8
Projekt 5.2.3	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.	Počet odkanalizovaných domácností	výsledok	počet	450
		Počet užívateľov	výsledok	počet	1000



		podporených projektov			
Projekt 5.2.4	Rekonštrukcia a dostavba obecného vodovodu.	Percento obyvateľov napojených na verejný vodovod	kontextový	%	100
Projekt 5.2.5	Redukcia dopadov poľnohospodárskej výroby na hygienicky nezávadnú.	Zníženie znečistenia v ukazovateľoch	výsledok	%	20
Projekt 5.2.6	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.	Km vybudovanej kanalizačnej siete	výsledok	km	5
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
Projekt 5.2.7	Revitalizácia korýt vodných tokov.	Dĺžka zrekonštruovaných korýt tokov	výsledok	km	2
		Dĺžka udržiavaných ochranných valov	výsledok	km	3

### 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	Hodnota
Projekt 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.	Počet domácností s vykurovaním alternatívnymi zdrojmi energie	výsledok	počet	50

### 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	Hodnota
Projekt 5.4.1	Realizácia protieróznych opatrení.	Celková plocha s realizovanými podprogramami	výstup	ha	3
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	1000
		Počet vysadených nových krovín a stromov,	výsledok	počet	250
Projekt 5.4.2	Oživenie parkovej zóny na cintoríne.	Plocha zrekonštruovaného cintorína	výstup	m <sup>2</sup>	7000
		Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet	200
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m <sup>2</sup>	10000
Projekt 5.4.3	Výstavba a estetizácia vstupov do obce.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet	50
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m <sup>2</sup>	5000
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	1
Projekt 5.4.4	Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet	150
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m <sup>2</sup>	10000
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	1
Projekt 5.4.5	Výsadba estetickej zelene a výstavba oddychových zón v obci.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet	50
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m <sup>2</sup>	10000
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	1

## 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	Hodnota
Projekt 6.1.1	Vybudovanie priestorov na stretávanie sa občanov v každom veku.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	50
		Počet podporených projektov	výsledku	počet	1
Projekt 6.1.2	Výstavba zariadenia pre obyvateľov v dôchovom veku.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	50
		Počet podporených projektov	výsledku	počet	1
		Počet vybudovaných bytových jednotiek	výsledku	počet	10
Projekt 6.1.3	Vytvorenie podmienok pre poskytovanie osobných služieb.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	200
		Počet podporených projektov	výsledku	počet	6
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledku	počet	3
Projekt 6.1.4	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	200
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	5
Projekt 6.1.5	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	50
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	4
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m <sup>2</sup>	výstupu	m <sup>2</sup>	1000

## Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby

### Cieľ 6.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Hodnota
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	2
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	100
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	2
Projekt 6.2.2	Zabezpečiť aspoň raz mesačne poradňu v obci.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	250
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	4
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	2
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	1000
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	3
Projekt 6.2.4	Podpora vytvárania podmienok pre poskytovanie zdravotnej starostlivosti.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	1000
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	1

## Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti





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

Projekt	Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Hodnota
Projekt 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.	počet úspešných absolventov programov CZV 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	Hodnota
Projekt 7.1.1	Rozvoj základného školstva v obci.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m <sup>2</sup>	výstupu	m <sup>2</sup>
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.2	Podpora mimoškolskej činnosti.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m <sup>2</sup>	výstupu	m <sup>2</sup>
		Počet organizovaných mimoškolských podujatí	výsledku	počet
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet
Projekt 7.1.3	Rozvoj predškolskej výchovy.	Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m <sup>2</sup>	výstupu	m <sup>2</sup>
		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	Hodnota
---------	----------------------	-----	----------------	---------



Projekt 7.2.1	Výstavba športovej infraštruktúry.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet	1
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	5
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	300
Projekt 7.2.2	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v obci.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	100
Projekt 7.2.3	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	7
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	2
Projekt 7.2.4	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	10
Projekt 7.2.5	Podporovať talentovanú mládež.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	3
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	20
Projekt 7.2.6	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiace v oblasti telesnej kultúry.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	2
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	100
		Počet uzavretých zmlúv a partnerstiev	výsledku	počet	2
Projekt 7.2.7	Rozvoj mimoškolskej činnosti – športové kluby, turistika, kultúrne krúžky.	Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	5
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	200
Projekt 7.2.8	Dostavba areálu futbalového ihriska vrátane sociálneho a technického vybavenia.	Počet vybudovaných a rekonštruovaných ihrísk	výsledku	počet	4
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	10
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	300
Projekt 7.2.9	Výstavba športových zariadení pre deti a mládež.	Počet vybudovaných ihrísk	výsledku	počet	2
		Počet organizovaných športových podujatí	výsledku	počet	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	150

## 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	Hodnota
Projekt 8.1.1	Počet zariadených miestností.	výstup	počet	3
	Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	3000
	Počet organizovaných kultúrnych podujatí	výsledku	počet	25
	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	1000
Projekt 8.1.2	Výmera zrekonštruovaných priestorov v m <sup>2</sup>	výstup	m <sup>2</sup>	10000
	Zníženie koeficientu prestupu tepla,	dopad	%	40
	Plocha zrekonštruovanej strešnej krytiny,	výstup	m <sup>2</sup>	4000
	m <sup>2</sup> zrekonštruovanej podlahovej krytiny,	výstup	m <sup>2</sup>	3500



Projekt 8.1.3	Prepojiť obce so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky.	Počet uzavretých zmlúv a partnerstiev	výsledku	počet	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	2000
Projekt 8.1.4	Budovanie remeselníckych dvorov.	Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	5000
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledok	počet	2900
Projekt 8.1.5	Výbudovanie 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	10000
		Celková dĺžka budovaných chodníkov	výstup	km	4
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	5000
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	10000
		Počet organizovaných kultúrnych podujatí	výsledku	počet	2
		Počet zriadených nových stálych expozícií	výsledok	počet	3
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	5000
Projekt 8.1.7	Zriadenie internetovej knižnice.	Počet nových služieb	výsledok	počet	2
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	250
Projekt 8.1.8	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí - Deň obce, Hody, atď..	Počet nových objektov na organizovanie kultúrnych akcií	výsledok	počet	1
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	2500
		Počet organizovaných kultúrnych podujatí	výsledku	počet	2
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	1000
Projekt 8.1.9	Výstavba amfiteátra pre uskutočňovanie letných festivalov.	Počet nových objektov kultúrnych služieb	výsledok	počet	1
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	1000
Projekt 8.1.10	Podpora kultúrnych spolkov v obci.	Počet nových objektov na organizovanie kultúrnych akcií	výsledok	počet	1
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	2000
		Počet organizovaných kultúrnych podujatí	výsledku	počet	2
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	1000

## Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

### Cieľ 8.2 Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Hodnota
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	3
		Počet nových návštevníkov obce	výsledku	počet	3000

## 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	Hodnota
Projekt 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet	1
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	2000
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	1
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	2500
Projekt 8.3.3	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.	Počet nových prístupov na www stránku	výsledok	počet	10000 rok
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet	2000
		Počet propagovaných kultúrnych podujatí	výsledok	počet	10

## 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	Hodnota
Projekt 9.1.1	Aktualizácia samostatnej www stránky obce.	Počet nových prístupov na www stránku	výsledok	počet	2500 rok
Projekt 9.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce v multimediálnej forme.	Počet spracovaných reklamných informačných letákov, multimediálnych prezentácií	výsledku	počet	2
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet	2500
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	1
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet	2000
Projekt 9.1.4	Podpora budovania informačných tabúlí v obce.	Počet nových inštalovaných tabúlí	výsledok	počet	2
		Počet nových návštevníkov obce	dopad	počet	2000

### Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.

**Cieľ 9.2 Budovanie relaxačno – rekreačného zázemia obce.**

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Hodnota
Projekt 9.2.1	Zriadenie oddychových zón.	Počet vysadených krov a drevín	výsledok	počet	250
		Plocha upravených verejných plôch	výsledok	m²	15000
		Dĺžka novovybudovaných chodníkov	výstup	km	2
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	1000
Projekt 9.2.2	Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúlí.	Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	1000
		Celková dĺžka budovaných chodníkov	výstup	km	4



		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	5000
Projekt 9.2.3	Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	2
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	10000
		Tržby z predaja služieb	dopad	€	20000/rok
Projekt 9.2.4	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.	Počet vytvorených nových pracovných miest	dopad	počet	5
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	5000
		Tržby z predaja služieb	dopad	€	10000/rok

### Podprogram 9.3. Cestovný ruch.

#### Cieľ 9.3 Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	Hodnota
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	3
		Počet nových atraktivít obce	výsledok	počet	4
		Počet nových propagačných materiálov	výsledok	počet	2
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	5000
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	2
		Objem získaných prostriedkov	výstup	mil. €	0,5
		Počet nových návštevníkov obce	výsledok	počet	5000
		Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	3000

## 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 podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	1
		Výmera zrekonštruovaných a novovybudovaných priestorov v m <sup>2</sup>	výstupu	m <sup>2</sup>	450
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	0
Projekt 10.1.2	Zriadenie obecných novín.	Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb verejnej infraštruktúry	dopadu	počet	1
		Počet výtlačkov obecných novín	výstupu	počet	400
		Počet vytvorených pracovných miest	výsledok	počet	0

### Podprogram 10.2. Bezpečnosť

#### Cieľ 10.2 Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku



**obyvateľov a ostatných subjektov v obci.**

Projekt		Merateľné indikátory	Typ	Merná jednotka	
Projekt 10.2.1	Zriadenie kamerového systému.	Počet inštalovaných kamier	výsledok	počet	10
		Zníženie kriminality	dopad	%	50
		Pokrytie územia	dopad	%	65

## 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	Rozvoj infraštruktúry informačných systémov samosprávy.	% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	25
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%	10
Projekt 6.5.1.2	Zavádzanie efektívnych elektronických služieb poskytovaných na úrovni samosprávy.	on-line dostupnosť 20 základných verejných služieb	dopad	%	10
		Počet potrebných dokumentov pri vybavení agendy spojenej s vybranou životnou udalosťou	výsledok	Počet	1
		% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	5
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	25
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%	30
Projekt 6.5.1.3	Podpora využívania Internetu v obci.	Počet pripojených subjektov	dopad	počet	250
		Počet podporených projektov, prostredníctvom ktorých boli vytvorené podmienky na poskytovanie nových služieb	dopad	počet	2
		Celkový objem prenesených dát	dopad	GB	1000

### 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	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	3
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	1



	samosprávy.	% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%	10
Projekt 6.5.2.2	Podpora zvyšovania počítačového vedomia u obyvateľov obce.	Počet užívateľov podporených projektov	výsledku	počet	50
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	2
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%	15
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	25
		Počet podporených projektov	výstupu	počet	2
		Podiel transakčných typov služieb na celkovom počte základných verejných e-služieb	dopad	%	20
		% obyvateľov, ktorí využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	15
		% podnikov, ktoré využili internet v priebehu posledných 3 mesiacov na interakciu s verejnými inštitúciami	dopad	%	15
		% obyvateľov ovládajúcich 5 zo 6 základných IT zručností	dopad	%	10

## 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, obyvatelia
Projekt 1.1.2	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vytvoriť inštitucionálne podmienky na podporu MSP so susednými obcami.	podľa potreby	rozpočet obce	súkromný sektor	stredný	obec, podnikateľské subjekty





	Analýza predpokladov budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	súkromný sektor	stredný	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 – tvorba podmienok.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	súkromný sektor/verejný sektor	vysoký	podnikateľské subjekty, obec
	Rozšírenie firemného portfólia v priemyselnej zóne - 5 nových firiem.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	súkromný sektor/verejný sektor	vysoký	podnikateľské subjekty, obec
Projekt 1.1.4	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Podpora zriaďovania obchodných jednotiek a kancelárií.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 1.1.5	Podpora rozvoja reštauračných služieb v obci.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zriadenie cukrárne s kapacitou 20 stoličiek.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Zriadenie kaviarní o kapacite 50 stoličiek.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

## Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.

<b>Cieľ 1.2</b>	<b>Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.</b>					
Projekt 1.2.1	Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí regiónu vytvorené ideálne podmienky.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
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
	Dostavba skladového hospodárstva v objeme 42525 m <sup>3</sup> .	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Dostavba výrobných - skladových priestorov pre potreby firmy Comit, s.r.o..	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty



			grantové schémy			
	Dostavba výrobných priestorov pre firmu CPS components, s.r.o..	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rozšírenie výroby rekonštrukciou starších objektov v areáli Priemyselného parku firmy Eiben, s.r.o..	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
Projekt 1.2.2	Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora poľnohospodárskeho družstva.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia a výstavba infraštruktúry.	2 000	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 a budúcich výrobných prevádzok.

		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
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
	Obstaranie novej výrobnéj technológie vo firme CPS components, s.r.o..	350	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Obstaranie novej technológie pre rotačné kovotlačenie firmy Eiben, s.r.o..	500	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rozšírenie výroby nákupom novej technológie firmy Küster – automobilová technika spol. s.r.o..	450	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Rozšírenie výroby súčiastok na sústružníckych automatoch nákupom novej technológie firmy ŠMEK, s.r.o..	550	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.

		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
--	--	-------------------------------	----------------------------	-------------------	--------------------------	-----------------------------



Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Inštalácia solárnych kolektorov na obecných budovách.	400	rozpočet obce, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Výstavba vodnej elektrárne na rieke Hron.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

### Podprogram 1.5. Cestovný ruch.

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

Projekt 1.5.1	Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Podpora dostavby rekreačného areálu s možnosťou chovu koní v spolupráci so zariadením Fort Geronimo.	3 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 1.5.2	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Výstavba oddychových zón pozdĺž vybudovaných cyklotrás.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Výstavba oddychovej zóny pri Badínskom jazere.	450	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová

### Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.

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

Projekt 1.6.1	Podpora inovácií a technologických transferov v podnikoch výroby.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
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.	5	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Obstaranie technológie.	450	podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy, ŠF EÚ	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



<b>Podprogram 1.1. Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.</b>											
<b>Cieľ 1.1</b>	<b>Finančne, legislatívne a technicky podporovať malé a stredné podnikanie zo strany obce.</b>										
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 – tvorba podmienok.										
Projekt 1.1.4	Podpora rozvoja obchodných a komerčných služieb v obci.										
Projekt 1.1.5	Podpora rozvoja reštauračných služieb v obci.										
<b>Podprogram 1.2. Podpora tradičných odvetví priemyslu.</b>											
<b>Cieľ 1.2</b>	<b>Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.</b>										
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.										
<b>Podprogram 1.3. Podpora inovačných aktivít v podnikoch.</b>											
<b>Cieľ 1.3</b>	<b>Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.</b>										
Projekt 1.3.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných a budúcich výrobných prevádzok.										
<b>Podprogram 1.4. Energetická efektívnosť a progresívne technológie vo výrobe.</b>											
<b>Cieľ 1.4</b>	<b>Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.</b>										
Projekt 1.4.1	Podpora výstavby zariadení na využívanie obnoviteľných zdrojov energie.										
<b>Podprogram 1.5. Cestovný ruch.</b>											
<b>Cieľ 1.5</b>	<b>Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.</b>										
Projekt 1.5.1	Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.										
Projekt 1.5.2	Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.										
<b>Podprogram 1.6. Inovačné a technologické transfery.</b>											
<b>Cieľ 1.6</b>	<b>Podpora inovácií a technologických transferov.</b>										
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

<b>Strategický zámer</b>						
Podpora investičných aktivít so zameraním na modernizáciu a budovanie regionálnych komunikácií (ciest II. a III. triedy) zaisťujúcich dopravnú obslužnosť obce Vlkanová. 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.						
<b>Podprogram 2.1. Komunikácie</b>						
<b>Cieľ 2.1</b>	<b>Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.</b>					
Projekt 2.1.1	Výstavba miestnych komunikácií v obci.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	6	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
	Výstavba obslužných komunikácií v nových lokalitách bývania v kategórii MO 7,5/40 so šírkou	400	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová



vozovky 6,5m						
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia miestnych komunikácií v obci.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií.	-	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Vysporiadanie pozemkov pod miestnymi komunikáciami.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Výstavba cestného nadjazdu ako bezkolízne križovanie so železničnou traťou.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Výbudovanie informačného systému obce smerových šípok s názvami zariadení v obci.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Výstavba podjazdu pre nákladnú dopravu v časti železničnej vlečky VÚ Sliač.	2 000	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Prestavba Pet'ovskej ulice vedúcej k cintorínu na komunikáciu funkčnej triedy C3.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Výstavba druhého železničného priecestia pre zvýšenie dostupnosti priemyselnej zóny a Továrenskej ulice.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 2.1.3	Výstavba cyklotrás na prepojenie sídiel regiónu.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Dostavba cyklotrás s prepojením na okolité obce regiónu – Badín, Hronsek, Sliač.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 2.1.4	Dostavba parkovísk pre potreby občianskej infraštruktúry.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Výstavba parkovísk pri obecnom cintoríne v počte 20 státí.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ	súkromný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Výstavba 30 parkovacích miest pre oddychové zóny - nové lokality.	35	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 2.1.5	Dostavba a rekonštrukcia chodníkov popri miestnych komunikáciách a štátnej ceste.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	7	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
	Výstavba podchodu pre peších v blízkosti železničnej stanice.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Výstavba jednostranného chodníka medzi Vlkanovou a Hronskom.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Dostavba jednostranných chodníkov popri miestnych komunikáciách.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová



	Dostavba jednostranného chodníka popri štátnej ceste v smere na obec Hronsek pozdĺž rieky Hron.	120	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 2.1.6	Ostatné dopravné zariadenia.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
	Nové automobilové sprístupnenie nových častí IBV.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Výstavba protihlukových bariér od železnice v kontakte s obytnými plochami.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová

### Podprogram 2.2. Doprava

Projekt 2.1.1	Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s krajským mestom a regionálnymi centrami.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Finančná podpora verejnej dopravy.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia a dostavba zastávok SAD v obci Vlkanová.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Výstavba zastávok SAD v koncových častiach obce.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Podprogram 2.1. Komunikácie</b>											
<b>Cieľ 2.1</b>	<b>Zabezpečiť výstavbu a rekonštrukciu miestnych a štátnych komunikácií.</b>										
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 a štátnej ceste.										
Projekt 2.1.6	Ostatné dopravné zariadenia.										
<b>Podprogram 2.2. Doprava</b>											
Projekt 2.1.1	Zabezpečiť pravidelné dopravné spojenie s krajským mestom a regionálnymi centrami.										
Projekt 2.1.2	Rekonštrukcia a dostavba zastávok SAD v obci Vlkanová.										

## 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.						
<b>Cieľ 3</b>	<b>Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.</b>					
<b>Projekt 3.1</b>	<b>Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.</b>					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	rozpočet obce / súkromný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Príprava plôch pre IBV pre cca. 50 rodinných domov.	140	rozpočet obce, ŠF EÚ	rozpočet obce / súkromný sektor	vysoký	obec Vlkanová
<b>Projekt 3.2</b>	<b>Vybudovať požiarne hydranty na vodovodnej sieti.</b>					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Výstavba požiarnych hydrantov v obci Vlkanová.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
<b>Projekt 3.3</b>	<b>Dostavba námestia v okolí Obecného úradu.</b>					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Rekonštrukcia námestia.	350	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
<b>Projekt 3.4</b>	<b>Rekonštrukcia rozhlasu.</b>					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Výber dodávateľa – verejná súťaž.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Rekonštrukcia rozhlasu.	7	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
<b>Projekt 3.5</b>	<b>Výstavba budovy DHZ.</b>					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Obnova budovy požiarnej zbrojnice.	35	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Vybavenie požiarnej zbrojnice.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
<b>Projekt 3.6</b>	<b>Rekonštrukcia areálu obecného cintorína.</b>					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Rekonštrukcia a cintorína a dotvorenie estetickej zelene na cintoríne v obci Vlkanová.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
<b>Projekt 3.7</b>	<b>Dostavba obecného vodovodu.</b>					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	6	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová, Veolia, a.s.





	Dostavba vodovodnej siete napojením na Pohronský skupinový vodovod.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Napojenie obecného vodovodu na zdroj na Ilašských lúčach.	300	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Napojenie obecného vodovodu na skupinový Pohronský vodovod.	300	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Výstavba zásobníkov vody pre zvýšenie kapacity vodovodnej siete.	450	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
Projekt 3.8	Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Osadenie lavičiek.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
Projekt 3.9	Rekonštrukcia budovy domu smútku.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Rekonštrukcia budovy domu smútku v obci Vlkanová.	45	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 3.10	Výstavba káblovej televízie.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	súkromný sektor	súkromný sektor	nízky	podnikateľské subjekty
	Výstavba káblovej televízie.	170	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	súkromný sektor	vysoký	podnikateľské subjekty
Projekt 3.11	Modernizácia elektrickej rozvodnej siete.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	SSE,a.s..	verejný sektor	nízky	SSE,a.s..
	Obnova elektrickej siete.	podľa potreby	SSE,a.s..	verejný sektor	vysoký	SSE,a.s..
	Výstavba trafostaníc v nových lokalitách IBV a priemyselnej zóny.	podľa potreby	SSE,a.s..	verejný sektor	vysoký	SSE,a.s..

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Program 3. Technická infraštruktúra</b>											
<b>Cieľ 3</b>	<b>Zabezpečiť rozvoj a rekonštrukciu technickej infraštruktúry v obci.</b>										
Projekt 3.1	Výstavba inžinierskych sietí v nových lokalitách IBV.										
Projekt 3.2	Vybudovať požiarne hydranty na vodovodnej sieti.										
Projekt 3.3	Dostavba námestia v okolí Obecného úradu.										
Projekt 3.4	Rekonštrukcia rozhlasu.										
Projekt 3.5	Výstavba budovy DHZ.										
Projekt 3.6	Rekonštrukcia areálu obecného cintorína.										
Projekt 3.7	Dostavba obecného vodovodu.										
Projekt 3.8	Osadenie lavičiek na verejných priestranstvách.										



Projekt 3.9	Rekonštrukcia budovy domu smútku.										
Projekt 3.10	Výstavba káblovej televízie.										
Projekt 3.11	Modernizácia elektrickej rozvodnej siete.										

#### 8.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Strategický zámer						
Vytvorenie efektívneho a spoľahlivého systému odvádzania a zneškodňovania odpadov produkovaných subjektmi. Zabezpečiť výstavbu/dostavbu splaškovej a dažďovej kanalizačnej siete. Vytvoriť podmienky na odvoz a likvidáciu TKO a nebezpečného odpadu, vytvorenie podmienok na efektívnu separáciu odpadu v obci.						
Cieľ 4		Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom				
Projekt 4.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zvýšiť enviromentálne povedomie ľudí.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Zabezpečenie zberného kontajneru 2 x ročne.	1/rok	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Vlkanová
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 Vlkanová
	Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Vlkanová
Projekt 4.3	Rekultivácia skládok čierneho odpadu.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rekultivácia čiernych skládok odpadu.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný a súkromný sektor	nízky	obec Vlkanová
Projekt 4.4	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Výber vhodnej lokality a výstavba zberného dvora.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 4.5	Výstavba obecného kompostoviska.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Výstavba kompostoviska	85	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 4.6	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete v nových lokalitách IBV.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.



	Dostavba siete v neodkanalizovaných uliciach.	1 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Výstavba vlastnej ČOV pod obcou Hronsek.	2 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
Projekt 4.7	Výstavba skládky stavebného odpadu.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Realizácia výkopových prác.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
	Výstavba skládky.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
Projekt 4.8	Osadenie smetných košov na verejné priestranstvá.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Obstaranie nárob a inštalácia.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Doplnenie odpadkových košov pre chovateľov psův.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
Projekt 4.9	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.	350	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Program 4. Odpadové hospodárstvo</b>											
<b>Cieľ 4</b>	<b>Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom</b>										
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	Výstavba obecného kompostoviska.										
Projekt 4.6	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.										
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

<b>Strategický zámer</b>	
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.	
<b>Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo</b>	
<b>Cieľ 5.1.</b>	<b>Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva</b>



Projekt 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Prezentácia a šírenie osvedy v oblasti životného prostredia.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová

### 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	Dostavba lapačov ropných látok na spevnených plochách.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Rekonštrukcia vodovodu.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
Projekt 5.2.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Výstavba vodovodnej siete.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
	Pravidelný monitoring vodovodnej siete.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 5.2.3	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete v nových lokalitách IBV.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Dostavba siete v neodkanalizovaných uliciach.	1 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Výstavba vlastnej ČOV pod obcou Hronsek.	2 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
Projekt 5.2.4	Rekonštrukcia a dostavba obecného vodovodu.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	6	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Dostavba vodovodnej siete napojením na Pohronský skupinový vodovod.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Napojenie obecného vodovodu na zdroj na Iliášskych lúkach.	300	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Napojenie obecného vodovodu na skupinový Pohronský vodovod.	300	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Výstavba zásobníkov vody pre zvýšenie kapacity vodovodnej siete.	450	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
Projekt 5.2.5	Redukcia dopadov poľnohospodárskej výroby na hygienicky nezávadnú.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	podnikateľské subjekty	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Redukcia dopadov výroby.	podľa potreby	podnikateľské subjekty	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty



Projekt 5.2.6		Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.	350	rozpočet obce, ŠF EÚ, Veolia, a.s.	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová, Veolia, a.s.
Projekt 5.2.7		Revitalizácia koryt vodných tokov.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza súčasného stavu.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Výstavba protipovodňových opatrení v hornej a spodnej časti obce.	3 000	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Doplnenie brehových porastov Hrona a Badínskeho potoka.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová

### Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia

Cieľ 5.3.		Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.				
Projekt 5.3.1		Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Stav pripravenosti	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Obmedziť spaľovanie 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 žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
	Realizácia protieróznych opatrení.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
Projekt 5.4.2		Oživenie parkovej zóny na cintoríne.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
	Oživenie zóny cintorína.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
Projekt 5.4.3.		Výstavba a estetizácia vstupov do obce.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Dobudovať vstup do obce.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
Projekt 5.4.4		Realizácia izolačnej zelene okolo hospodárskych budov, výrobných areálov a občianskej vybavenosti.				
		Predpokladaný	Zdroje	Realizácia	Dopad na	Oprávnení



		rozpočet	financovania		rozpočet	žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Zabezpečiť postupnú dosadbu brehových porastov prirodzenými drevinami.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Postupné odstraňovanie nepôvodných topoľových porastov pri zachovaní doterajších užitočných funkcií týchto alejových výsadiieb.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Spracovanie agroenvironmentálneho plánu.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Spracovanie generelu pre zachovanie, udržiavanie a zvýšenie drevinovej vegetácie v obci.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Výsadba izolačnej zelene v styku s priemyselnou časťou.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Rekultivácia a údržba zelene v okrajových častiach obce, na styku s PD a priemyselnou zónou.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
Projekt 5.4.5	Výsadba estetické zelene a výstavba oddychových zón v obci.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Rekultivácia estetické zelene na obecnom cintoríne.	7	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
	Zriadenie zón pre voľne pustené psy.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Podprogram 5.1. Informovanosť a poradenstvo</b>											
<b>Cieľ 5.1.</b>	<b>Zabezpečiť účinný systém informovanosti a poradenstva</b>										
Projekt 5.1.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.										
<b>Podprogram 5.2. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami</b>											
<b>Cieľ 5.2</b>	<b>Zabezpečiť ochranu a racionálne využívanie vôd, ochranu pred povodňami.</b>										
Projekt 5.2.1	Dostavba lapačov ropných látok na spevnených plochách.										
Projekt 5.2.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.										
Projekt 5.2.3	Dostavba splaškovej kanalizačnej siete..										
Projekt 5.2.4	Rekonštrukcia a dostavba obecného vodovodu.										
Projekt 5.2.5	Redukcia dopadov poľnohospodárskej výroby na hygienicky nezávadnú.										
Projekt 5.2.6	Dostavba dažďovej kanalizačnej siete.										
Projekt 5.2.7	Revitalizácia korýt vodných tokov.										
<b>Podprogram 5.3. Ochrana ovzdušia</b>											
<b>Cieľ 5.3.</b>	<b>Zabezpečiť účinnú ochranu ovzdušia pred malými a strednými zdrojmi znečistenia nachádzajúcimi sa v katastrálnom území obce.</b>										
Projekt 5.3.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.										
<b>Podprogram 5.4. Ochrana a rozvoj ostatných zložiek životného prostredia</b>											
<b>Cieľ 5.4.</b>	<b>Realizácia účinných opatrení v oblasti ostatných zložiek životného prostredia.</b>										



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 estetickej zelene a výstavba oddychových zón v obci.										

## 8.6 PROGRAM 6. SOCIÁLNE SLUŽBY A ZDRAVOTNÍCTVO

<b>Strategický zámer</b>						
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.						
<b>Podprogram 6.1. Sociálne služby</b>						
<b>Cieľ 6.1</b>	<b>Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.</b>					
Projekt 6.1.1	Vybudovanie priestorov na stretávanie sa občanov v každom veku.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadateľa</b>
Aktivity	Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia.	podľa potreby	-	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Rozšírenie kapacity klubu dôchodcov na 50 členov.	10	rozpočet obce	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
	Zriadenie Klubu pre mladých.	10	rozpočet obce	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
Projekt 6.1.2	Výstavba zariadenia pre obyvateľov v dôchodovom veku.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadateľa</b>
Aktivity	Výber vhodnej alternatívy zariadenia zariadenia.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Založenie súkromného združenia pre realizáciu projektu zariadenia pre seniorov.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Výstavba domu opatrovateľskej služby s kapacitou 100 osôb.	700	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Zriadenie denného stacionáru.	400	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 6.1.3	Vytvorenie podmienok pre poskytovanie osobných služieb.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadateľa</b>
Aktivity	Výstavba a zariadenie verejnej práčovne.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Zriadenie verejnej vývarovne.	85	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Zriadenie zariadenia pre požičiavanie pomôcok.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Zabezpečovanie služby monitorovania a signalizácie potreby pomoci.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
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.
	Zriadenie zariadenia núdzového bývania.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Vlkánová
	Podpora terénnej sociálnej služby.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Vlkánová
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.

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 Vlkanová
	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
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 Vlkanová
Projekt 6.2.4	Podpora vytvárania podmienok pre poskytovanie zdravotnej starostlivosti.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Zriadenie priestorov pre stomatologickú ambulanciu.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Zriadenie priestorov pre gynekologickú ambulanciu.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová

Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti	
<b>Cieľ 6.3</b>	<b>Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.</b>



Projekt 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Finančné a personálne zabezpečenie.	podľa potreby	-	verejný, tretí sektor	nízky	obec Vlkanová
Projekt 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
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.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
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.

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Podprogram 6.1. Sociálne služby</b>											
<b>Cieľ 6.1</b>	<b>Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.</b>										
Projekt 6.1.1	Vybudovanie priestorov na stretávanie sa občanov v každom veku.										
Projekt 6.1.2	Výstavba zariadenia pre obyvateľov v dôchovom veku.										
Projekt 6.1.3	Vytvorenie podmienok pre poskytovanie osobných služieb.										
Projekt 6.1.4	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.										
Projekt 6.1.5	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.										
<b>Podprogram 6.2. Zdravotnícke služby</b>											
<b>Cieľ 6.2.</b>	<b>Doplniť chýbajúcu infraštruktúru zdravotníckych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.</b>										
Projekt 6.2.1	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.										
Projekt 6.2.2	Zabezpečiť aspoň raz mesačne porady v obci.										
Projekt 6.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.										
Projekt 6.2.4	Podpora vytvárania podmienok pre poskytovanie zdravotnej starostlivosti.										
<b>Podprogram 6.3. Služby zamestnanosti</b>											
<b>Cieľ 6.3</b>	<b>Zlepšenie zamestnanosti a sociálnej inklúzie rizikových skupín obyvateľov obce.</b>										
Projekt 6.3.1	Realizácia vzdelávacích kurzov v oblasti malého podnikania.										
Projekt 6.3.2	Podpora klientov formou individuálneho poradenstva, posudzovania individuálnych schopností a vypracovávaní individuálnych akčných plánov a rozvoj celoživotného poradenstva.										
Projekt 6.3.3	Podpora poradensko-vzdelávacích aktivít zameraných na získavanie sociálnych zručností pri hľadaní si zamestnania a komunikácie s potenciálnym zamestnávateľom pre znevýhodnených uchádzačov o zamestnanie.										



## 8.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

<b>Strategický zámer</b>						
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.						
<b>Podprogram 7.1. Vzdelávanie</b>						
<b>Cieľ 7.1.</b>	<b>Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.</b>					
Projekt 7.1.1	Rozvoj základného školstva v obci.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Výstavba novej budovy Základnej školy.	2 500	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Zriadenie jedálne pre potreby ZŠ.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 7.1.2	Podpora mimoškolskej činnosti.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Zriadenie priestorov pre Základnú umeleckú školu pre Vlkanovú, Badín, Hronsek a Sliač.	1 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 7.1.3	Rozvoj predškolskej výchovy.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Modernizácia vybavenia materskej školy.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
	Rekonštrukcia a dostavba areálu materskej školy – dostavba detských ihrísk.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
<b>Podprogram 7.2. Šport</b>						
<b>Cieľ 7.2.</b>	<b>Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.</b>					
Projekt 7.2.1	Výstavba športovej infraštruktúry.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Výber lokality a spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
	Zabezpečenie označenia cykloturistických trás a turistických chodníkov.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Podpora zriaďovania zariadení požičovne športových potrieb.	podľa potreby	podnikateľské subjekty	súkromný sektor	žiadny	podnikateľské subjekty
	Výstavba korčuliarskej cyklotrasy Iliáš – Vlkanová.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 7.2.2	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v obci.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
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 materiálno-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 materiálno-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 materiálno-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, pôsobiace 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 Vlkanová
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 Vlkanová
	Podpora cyklistického klubu.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Vlkanová
	Podpora stolnotenisového klubu.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Vlkanová
	Podpora futbalového klubu.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí sektor	stredný	obec Vlkanová
Projekt 7.2.8	Dostavba areálu futbalového ihriska vrátane sociálneho a technického vybavenia.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výstavba multifunkčného športovo - spoločenského centra v priestore bývalého ihriska.	1 000	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný, tretí, súkromný sektor	vysoký	obec Vlkanová
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 Vlkanová
	Výstavba zariadení.	20	rozpočet obce,	verejný, tretí	vysoký	obec Vlkanová



			podnikateľské subjekty	sektor							
		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Podprogram 7.1. Vzdelávanie</b>											
<b>Cieľ 7.1.</b>	<b>Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.</b>										
Projekt 7.1.1	Rozvoj základného školstva v obci.										
Projekt 7.1.2	Podpora mimoškolskej činnosti.										
Projekt 7.1.3	Rozvoj predškolskej výchovy.										
<b>Podprogram 7.2. Šport</b>											
<b>Cieľ 7.2.</b>	<b>Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.</b>										
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

<b>Strategický zámer</b>						
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.						
<b>Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra</b>						
<b>Cieľ 8.1</b>	<b>Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.</b>					
Projekt 8.1.1	Rekonštrukcia a modernizácia domov kultúry.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	4	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkavá
	Výstavba multifunkčného kultúrneho domu s dostatočnou kapacitou.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkavá
Projekt 8.1.2	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov regiónu.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Rekonštrukcia historických objektov.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Vlkavá
Projekt 8.1.3	Prepojiť obce so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky.					
		<b>Predpokladaný</b>	<b>Zdroje</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na</b>	<b>Oprávnení</b>



		rozpočet	financovania		rozpočet	žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	obec Vikanová
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 Vikanová
	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	obec Vikanová
	Materiálne zabezpečenie remeselných dvorov predmetmi s kultúrohistorickou hodnotou.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný, tretí, súkromný sektor	stredný	obec Vikanová
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 Vikanová
	Výber vhodných trás.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vikanová
	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vikanová
	Realizácia výstavby.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vikanová
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 Vikanová
Projekt 8.1.7	Zriadenie internetovej knižnice.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Príprava priestorov.	2	rozpočet obce, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Vikanová
	Obstaranie technológií.	10	rozpočet obce, MK SR	verejný sektor	stredný	obec Vikanová
	Obstaranie knižnej literatúry pre potreby knižnice.	2	rozpočet obce, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Vikanová
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 Vikanová
Projekt 8.1.9	Výstavba amfiteátra pre uskutočňovanie letných festivalov.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vikanová
	Výstavba amfiteátra.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vikanová
	Zriadenie letného kina.	15	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vikanová
Projekt 8.1.10	Podpora kultúrnych spolkov v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia



Aktivity	Finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkánová
----------	------------------------	---------------	----------------------	----------------	-------	---------------

### Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie

<b>Cieľ 8.2</b>	<b>Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.</b>					
Projekt 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Vlkánová
	Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Vlkánová

### Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry

<b>Cieľ 8.3</b>	<b>Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.</b>					
Projekt 8.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkánová
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkánová
Projekt 8.3.2	Spracovať komplexný informačný bulletin o historickom vývoji a tradíciách obce pre školy aj subjekty cestovného ruchu.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkánová
	Spracovanie bulletinu.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkánová
Projekt 8.3.3	Propagácia kultúry na Internetu prostredníctvom www stránky obce.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkánová
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkánová
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Vlkánová

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Podprogram 8.1. Kultúrna infraštruktúra</b>											
<b>Cieľ 8.1</b>	<b>Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.</b>										
Projekt 8.1.1	Rekonštrukcia a modernizácia domov kultúry.										
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	Zriadenie internetovej knižnice.										
Projekt	Organizovanie pravidelných kultúrnych										





8.1.8	podujatí – Deň obce, Hody, atď..										
Projekt 8.1.9	Výstavba amfiteátra pre uskutočňovanie letných festivalov.										
Projekt 8.1.10	Podpora kultúrnych spolkov v obci.										
<b>Podprogram 8.2. Organizačné zabezpečenie</b>											
<b>Cieľ 8.2</b>	<b>Organizačne zabezpečiť ponuku kultúrnych podujatí v obci.</b>										
Projekt 8.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.										
<b>Podprogram 8.3. Propagácia v oblasti kultúry</b>											
<b>Cieľ 8.3</b>	<b>Vytvorenie podmienok na efektívnu propagáciu obce v oblasti kultúry.</b>										
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

<b>Strategický zámer</b>						
Budovať goodwill obce a dosiahnuť, aby sa stala strediskom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky.						
<b>Podprogram 9.1. Propagácia obce</b>						
<b>Cieľ 9.1</b>	<b>Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.</b>					
Projekt 9.1.1	Aktualizácia samostatnej www stránky obce.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	1	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Obsahová analýza www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Priebežná aktualizácia www stránky.	podľa potreby	rozpočet obce,	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
Projekt 9.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce v multimediálnej forme.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
Projekt 9.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
	Spracovanie koncepcie regionálnej spolupráce.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný, tretí, súkromný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
Projekt 9.1.4	Podpora budovania informačných tabúl v obci.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>



Aktivity	Budovanie a inštalácia tabúl informujúcich o atraktivitách obce.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty
	Budovanie a inštalácia tabúl propagujúcich kultúrne hodnoty obce.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	verejný sektor	nízky	obec, podnikateľské subjekty

Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.						
<b>Cieľ 9.2</b>		<b>Rekreačno- relaxačné zázemie obce.</b>				
Projekt 9.2.1		Zriadenie oddychových zón.				
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	1	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Výstavba oddychovej zóny.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 9.2.2		Výstavba náučných chodníkov a inštalácia informačných tabúl.				
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Výstavba chodníkov.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
Projekt 9.2.3		Podpora vytvárania nových atraktivít v obci.				
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Podpora dostavby rekreačného areálu s možnosťou chovu koní v spolupráci so zariadením Fort Geronimo.	3 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 9.2.4		Podpora budovania nových a modernizácia existujúcich zariadení cestovného ruchu.				
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Výstavba oddychových zón pozdĺž vybudovaných cyklotrás.	200	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Výstavba oddychovej zóny pri Bačínskom jazere.	450	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová

Podprogram 9.3. Cestovný ruch.						
<b>Cieľ 9.3</b>		<b>Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.</b>				
Projekt 9.3.1		Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcami.				
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	stredný	obec Vlkanová
Projekt 9.3.2		Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.				
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová



		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Podprogram 9.1. Propagácia obce</b>											
<b>Cieľ 9.1</b>	<b>Zabezpečiť účinnú propagáciu obce.</b>										
Projekt 9.1.1	Aktualizácia samostatnej www stránky obce.										
Projekt 9.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce v multimedialnej forme.										
Projekt 9.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.										
Projekt 9.1.4	Podpora budovania informačných tabúl v obci.										
<b>Podprogram 9.2. Rekreačno - relaxačné zázemie obce.</b>											
<b>Cieľ 9.2</b>	<b>Rekreačno- relaxačné zázemie obce.</b>										
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.										
<b>Podprogram 9.3. Cestovný ruch.</b>											
<b>Cieľ 9.3</b>	<b>Podporovať podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.</b>										
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

<b>Strategický zámer</b>						
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.						
<b>Podprogram 10.1. Administratíva</b>						
<b>Cieľ 10.1.</b>	<b>Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci</b>					
Projekt 10.1.1	Rekonštrukcia a modernizácia interiérov budovy obecného úradu.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
	Rekonštrukcia a modernizácia interiérov obecného úradu.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
	Rekonštrukcia a modernizácia vykurovania priestorov obecného úradu.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	vysoký	obec Vlkanová
Projekt 10.1.2	Zriadenie obecných novín.					
		<b>Predpokladaný rozpočet</b>	<b>Zdroje financovania</b>	<b>Realizácia</b>	<b>Dopad na rozpočet</b>	<b>Oprávnení žiadatelia</b>
Aktivity	Finančné a personálne zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
<b>Podprogram 10.2. Bezpečnosť</b>						
<b>Cieľ 10.2.</b>	<b>Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.</b>					
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 Vlkanová
	Inštalácia kamerového systému.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	verejný, súkromný sektor	nízky	obec Vlkanová

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Podprogram 10.1. Administratíva</b>											
<b>Cieľ 10.1.</b>	<b>Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci</b>										
Projekt 10.1.1	Rekonštrukcia a modernizácia interiérov budovy obecného úradu.										
<b>Podprogram 10.2. Bezpečnosť</b>											
<b>Cieľ 10.2.</b>	<b>Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.</b>										
Projekt 10.2.1	Zriadenie kamerového systému.										

## 8.11 PROGRAM 11. INFORMATIZÁCIA OBCE

<b>Strategický zámer</b>						
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.						
<b>Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.</b>						
<b>Cieľ 11.1</b>	<b>Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.</b>					
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	stredný	obec Vlkanová
	Tvorba základného SW na komunikáciu občan – samospráva – podnikateľské subjekty.	2	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
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 Vlkanová
	Tvorba SW na realizáciu e-vote na miestnej úrovni.	1	rozpočet obce	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová
Projekt 11.1.3	Podpora využívania Internetu v obci.					
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Realizácia	Dopad na rozpočet	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zriadenie verejného prístupového bodu v centre obce.	3	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	verejný sektor	nízky	obec Vlkanová



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

		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Podprogram 11.1. Budovanie a rozvoj informačnej infraštruktúry.</b>											
<b>Cieľ 11.1 Zabezpečiť technické podmienky na prechod samosprávy na nový typ vládnutia - e - government.</b>											
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.										
<b>Podprogram 11.2. Počítačová gramotnosť.</b>											
<b>Cieľ 11.2 Zvýšenie počítačovej gramotnosti obyvateľov a pracovníkov samosprávy.</b>											
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



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 režii 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 žiadateľov, určuje predpokladané časové rámce v **tis. €**.

#### 9.1 PROGRAM 1. HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 1.2	Zabezpečiť rozvoj tradičných remesiel v obci.								
Projekt 1.2.2	2 000	1 300	800	500	500	0	0	700	0
Cieľ 1.3	Vytvorenie podmienok na rozvoj inovačných aktivít v súkromných podnikoch.								
Projekt 1.3.1	1 000	650	400	250	250	0	0	350	0
Cieľ 1.4	Zvýšenie energetickej efektívnosti na strane výroby aj spotreby a zavádzanie progresívnych technológií v energetike.								
Projekt 1.4.1	400	400	300	100	80	0	20	0	0
Cieľ 1.5	Podporiť podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu.								
Projekt 1.5.1	3 005	3 005	2 254	751	601	0	150	0	0
Projekt 1.5.2	650	650	488	163	130	0	33	0	0
Cieľ 1.6	Podpora inovácií a technologických transferov.								
Projekt 1.6.1	455	228	171	57	57	0	0	228	0
Spolu	9789	8755	6365	2390	2039	0	352	1034	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
2012	1645	1614	1203	411	333	0	78	31	0
2013	2059	1866	1366	500	423	0	78	193	0
2014	2259	2066	1516	550	463	0	88	193	0
2015	2259	2066	1516	550	463	0	88	193	0
2016	614	452	313	139	129	0	10	162	0
2017	389	323	225	97	87	0	10	66	0
2018	189	123	75	47	47	0	0	66	0
2019	189	123	75	47	47	0	0	66	0
2020	189	123	75	47	47	0	0	66	0
2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	9789	8755	6365	2390	2039	0	352	1034	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 druhozpracovateľského 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	406	406	305	102	81	0	20	0	0
Projekt 2.1.2	3 008	3 008	2 256	752	602	0	150	0	0
Projekt 2.1.3	50	50	38	13	10	0	3	0	0
Projekt 2.1.4	65	65	49	16	13	0	3	0	0
Projekt 2.1.5	727	727	545	182	145	0	36	0	0
Projekt 2.1.6	200	200	150	50	50	0	0	0	0
Cieľ 2.2	Zabezpečenie dopravného spojenia hromadnou autobusovou dopravou, prípadne železničnou dopravou.								
Projekt 2.1.2	4	4	3	1	1	0	0	0	0
Spolu	4 460	4 460	3 345	1 115	902	0	213	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
2012	855	855	641	214	171	0	43	0	0
2013	921	921	691	230	187	0	44	0	0
2014	1115	1115	836	279	226	0	53	0	0
2015	1115	1115	836	279	226	0	53	0	0
2016	261	261	195	65	55	0	11	0	0
2017	194	194	146	49	39	0	10	0	0
2018	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0



<b>2021</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>	4460	4460	3345	1115	902	0	213	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	142	142	107	36	28	0	7	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	7	7	5	2	1	0	0	0	0
Projekt 3.5	87	87	65	22	17	0	4	0	0
Projekt 3.6	54	54	41	14	11	0	3	0	0
Projekt 3.7	1 556	1 556	1 167	389	311	0	78	0	0



Projekt 3.8	6	6	5	2	1	0	0	0	0
Projekt 3.9	48	48	36	12	10	0	2	0	0
Projekt 3.10	170	0	0	0	0	0	0	170	0
<b>Spolu</b>	<b>2 439</b>	<b>2 269</b>	<b>1 702</b>	<b>567</b>	<b>454</b>	<b>0</b>	<b>113</b>	<b>170</b>	<b>0</b>

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
2012	545	503	377	126	101	0	25	43	0
2013	571	529	396	132	106	0	26	43	0
2014	573	530	398	133	106	0	27	43	0
2015	573	530	398	133	106	0	27	43	0
2016	63	63	47	16	13	0	3	0	0
2017	39	39	29	10	8	0	2	0	0
2018	37	37	28	9	7	0	2	0	0
2019	37	37	28	9	7	0	2	0	0
2020	2	2	1	0	0	0	0	0	0
2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	2439	2269	1702	567	454	0	113	170	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	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

#### 9.4 PROGRAM 4. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 4	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom								
Projekt 4.4	105	105	79	26	21	0	5	0	0
Projekt 4.5	87	87	65	22	17	0	4	0	0
Projekt 4.6	3 500	3 500	2 625	875	700	0	175	0	0
Projekt 4.8	1	1	1	0	0	0	0	0	0
Projekt 4.9	350	350	263	88	70	0	18	0	0
Spolu	4 043	4 043	3 032	1 011	809	0	202	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
2012	1033	1033	775	258	207	0	52	0	0



2013	1033	1033	775	258	207	0	52	0	0
2014	989	989	742	247	198	0	49	0	0
2015	989	989	742	247	198	0	49	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
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>	4043	4043	3032	1011	809	0	202	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 zachrany 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



<b>Cieľ 5.2 Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom</b>									
Projekt 5.2.1	103	103	77	26	21	0	5	0	0
Projekt 5.2.3	1 500	1 500	1 125	375	300	0	75	0	0
Projekt 5.2.4	1 556	1 556	1 167	389	311	0	78	0	0
Projekt 5.2.6	350	350	263	88	70	0	18	0	0
Projekt 5.2.7	3 055	3 055	2 291	764	611	0	153	0	0
<b>Cieľ 5.4. Ochrana a racionálne využívanie vôd, ochrana pred povodňami.</b>									
Projekt 5.4.3.	5	5	4	1	1	0	0	0	0
Projekt 5.4.4	12	12	9	3	2	0	1	0	0
Projekt 5.4.5	11	11	8	3	2	0	1	0	0
<b>Spolu</b>	<b>6 592</b>	<b>6 592</b>	<b>4 944</b>	<b>1 648</b>	<b>1 318</b>	<b>0</b>	<b>330</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

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
2012	1274	1274	956	319	255	0	64	0	0
2013	1649	1649	1237	412	330	0	82	0	0
2014	1647	1647	1235	412	329	0	82	0	0
2015	1647	1647	1235	412	329	0	82	0	0
2016	375	375	281	94	75	0	19	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
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	6592	6592	4944	1648	1318	0	330	0	0

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

**Finančná tabuľka pre verejný sektor:**

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

<b>Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ - Operačný program ŽIVOTNÉ PROSTREDIE</b>		
<b>Prioritné osi programu</b>	<b>Podprogramu</b>	<b>Fond</b>
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. €)

Republiková štruktúra národných zdrojov (tab. 6)									
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	20	20	0	20	0	0	20	0	0
Projekt 6.1.2	1 100	1 100	825	275	220	0	55	0	0
Projekt 6.1.3	85	85	64	21	17	0	4	0	0
Spolu	1 205	1 205	889	316	237	0	79	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
2012	31	31	16	15	4	0	11	0	0
2013	306	306	222	84	59	0	25	0	0
2014	296	296	222	74	59	0	15	0	0
2015	296	296	222	74	59	0	15	0	0
2016	275	275	206	69	55	0	14	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
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	1205	1205	889	316	237	0	79	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	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

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

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



## 9.7 PROGRAM 7. VZDELÁVANIE A ŠPORT

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 7.1.	Zabezpečiť rozvoj a údržbu infraštruktúry vzdelávania a zabezpečenie podmienok pre efektívnu vzdelávaciu činnosť v obci.								
Projekt 7.1.1	3 005	3 005	2 254	751	601	0	150	0	0
Projekt 7.1.2	1 004	1 004	753	251	201	0	50	0	0
Projekt 7.1.3	30	30	23	8	6	0	2	0	0
Cieľ 7.2.	Zabezpečiť trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.								
Projekt 7.2.1	102	102	77	26	20	0	5	0	0
Projekt 7.2.8	1 000	1 000	750	250	200	0	50	0	0
Projekt 7.2.9	20	20	15	5	4	0	1	0	0
Spolu	5 161	5 161	3 871	1 290	1 032	0	258	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
2012	1034	1034	776	259	207	0	52	0	0
2013	1034	1034	776	259	207	0	52	0	0
2014	1039	1039	779	260	208	0	52	0	0
2015	1290	1290	968	323	258	0	65	0	0
2016	256	256	192	64	51	0	13	0	0
2017	256	256	192	64	51	0	13	0	0
2018	251	251	188	63	50	0	13	0	0
2019	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	5161	5161	3871	1290	1032	0	258	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	ERDF
	3.2 Revitalizácia a hospodárske využitie pamiatkových objektov v území	
4 Podpora konkurencieschopnosti a inovatívnej kapacity regiónov	4.1 Modernizácia a budovanie regionálnych komunikácií zaisťujúcich dopravnú obslužnosť regiónu	ERDF
	4.2 Regenerácia sídiel	
5 Infraštruktúra cestovného ruchu	5.1 Podpora a obnova infraštruktúry cestovného ruchu	ERDF
6 Infraštruktúra nekomerčných záchranných služieb	6.1 Rekonštrukcia, rozširovanie a opravy stavebného fondu nekomerčných záchranných služieb a modernizácia ich vnútorného vybavenia	ERDF
7 Technická pomoc		ERDF

## 9.8 PROGRAM 8. KULTÚRA

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. €)									
Ciele	Oprávnené náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Cieľ 8.1	Zachovanie kultúrno–historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.								
Projekt 8.1.1	504	504	378	126	101	0	25	0	0
Projekt 8.1.7	14	14	0	14	0	0	14	0	0
Projekt 8.1.9	37	37	28	9	7	0	2	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	557	557	406	151	108	0	43	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
2012	135	135	101	34	27	0	7	0	0
2013	139	139	101	37	27	0	10	0	0
2014	139	139	101	38	27	0	11	0	0
2015	139	139	101	38	27	0	11	0	0
2016	4	4	0	4	0	0	4	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
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	557	557	406	151	108	0	43	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	3 005	3 005	2 254	751	601	0	150	0	0
Projekt 9.2.4	650	650	488	163	130	0	33	0	0
Spolu	3 686	3 686	2 757	929	735	0	194	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
2012	922	922	689	233	184	0	49	0	0
2013	922	922	689	233	184	0	49	0	0
2014	921	921	689	231	184	0	48	0	0
2015	921	921	689	231	184	0	48	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
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	3686	3686	2757	929	735	0	194	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
<b>Ciel' 10.1</b>	<b>Zabezpečiť rozvoj administratívnej infraštruktúry a podmienok na výkon samosprávnych funkcií v obci</b>								
Projekt 10.1.1	73	73	55	18	15	0	4	0	0
<b>Ciel' 10.2</b>	<b>Vytvorenie podmienok na znižovanie kriminality v obci a ochranu majetku obyvateľov a ostatných subjektov v obci.</b>								
Projekt 10.2.1	5	5	0	5	0	0	5,0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>78</b>	<b>78</b>	<b>55</b>	<b>23</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

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
2012	18	18	14	5	4	0	1	0	0
2013	21	21	14	7	4	0	3	0	0
2014	21	21	14	7	4	0	3	0	0
2015	18	18	14	5	4	0	1	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
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	78	78	55	23	15	0	9	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
2012	3	3	2	1	1	0	0	0	0
2013	3	3	2	1	1	0	0	0	0
2014	3	3	2	1	1	0	0	0	0
2015	3	3	2	1	1	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
2020	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2021	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 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, podprogramu, 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 Vlkanová 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 Vlkanová bol schválený na zasadnutí obecného zastupiteľstva dňa: 02.02.2012 UOZ č. 6/2012

.....  
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 v.n.p.
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, Banská Bystrica, 1982.
10. JAROŠ, J. Tectonic styles of the homelands of superficial nappes. Rozpravy ČASV, Řada matematických a přírodních věd, roč. 81, seš. 6, Academia Praha, 1971.
11. LUKNIŠ, M. A KOL. Slovensko – Příroda. Vyd. Obzor, Banská Bystrica, 1972.
12. MAZÚR, M., LUKNIŠ, M. Regionálne geomorfologické členenie SSR, Geogr. Čas., 30, 2, Banská Bystrica, 1978.
13. UPSVAR. Štatistiky Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny 2006 – 2011.
14. Interné materiály obce Vlkanová.
15. Sociologický ústav Slovenskej akadémie vied, REGIONÁLNY ROZVOJ SLOVENSKA VÝCHODISKÁ A SÚČASNÝ STAV , Editori: Mgr. Ľubomír Falt'an, 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., ČINCÚRA, J., KVITKOVIČ, J. Geomorfológia. Mapa 1:500 000. In Atlas SSR. 1980.
24. <http://www.enviro.gov.sk/servlets/files/8994>.
25. [http://www.minerality.sk/files/lok/16\\_safarka.htm](http://www.minerality.sk/files/lok/16_safarka.htm)
26. [http://enviroportal.sk/pdf/spravy\\_zp/kke02s.pdf](http://enviroportal.sk/pdf/spravy_zp/kke02s.pdf)
27. <http://www.statistics.sk/mosmis/run.html>
28. <http://enviroportal.sk/>
29. Jozef Jakál, Geografický ústav SAV, Štefánikova 49, 814 73 Bratislava, Slovensko KRASOVÉ FORMY A ICH VÄZBA NA VLASTNOSTI RELIEFU A KLÍMY V ZÁPADNÝCH KARPATOCH
30. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/fluvizem.htm>
31. ÚPD Vlkanová 2009
32. Nábělek, F. (1979): Encyklopédia Slovenska, SAV, Bratislava
33. Kolektív, 2000: Morfogenetický klasifikačný systém pôd Slovenska. VÚPOP, Societas Pedologica Slovaca, Bratislava, s. 74
34. Mazúr, E. (1980): Atlas SSR, SAV, Bratislava - kapitola pôdy
35. Minár, J. a kolektív (2001): Geografické spektrum 3. PRIF UK Bratislava
36. <http://www.minerality.sk/files/hor/spras.htm>
37. Bizudová, M. 1993. Geomorfológia. 1. vyd. Bratislava: UK Bratislava, 1993. 228 s. -
38. Lukniš, M. 1972. Slovensko príroda. 1. vyd. Bratislava: Obzor, 1972. 920 s. -
39. Ciesarik, M. 1994. Geológia. Vysokoškolské skriptá. 1. vyd. Zvolen: LF: Katedra prírodného prostredia, 1994. 255 s. ISBN 80-228-0345-6 -
40. Čerman, R. 2003. Zemepisný atlas SR. 1. vyd. Bratislava: Mapa Slovakia Bratislava, s.r.o. , 2003. 96 s. ISBN 80-8067-006- 4 –
41. Kolník P., 2001, Cestovný lexikón Slovenskej republiky, Bratislava, Vydavateľstvo Astor Slovakia, 212,
42. Plesník P., a kol. 1989, Malá slovenská vlastiveda, Bratislava, Vydavateľstvo Obzor, 91, 135, 222, 223,
43. [www.statistics.sk](http://www.statistics.sk)



44. Slovensko II. (Príroda), kol. autorov, Obzor Bratislava, 1972
45. [www.lesy.sk](http://www.lesy.sk)
46. <http://www.sazp.sk>
47. Petrvalská, s.81 – 89, 2010
48. <http://www.vlkanova.sk/>
49. Šomšák et al., 2002
50. <http://www.binderovci.sk/index.php?cat=13&id=46>
51. [http://mesta.slovenska.sk/portals\\_dfiles/f\\_000006/f\\_006162.doc](http://mesta.slovenska.sk/portals_dfiles/f_000006/f_006162.doc)
52. [http://www.mineraly.sk/files/lok/301-400/361\\_slovgeo\\_slov\\_kotliny zvolen\\_brezno](http://www.mineraly.sk/files/lok/301-400/361_slovgeo_slov_kotliny zvolen_brezno)
53. <http://px-web.statistics.sk/PXWebSlovak/>
54. [http://www.mineraly.sk/files/lok/501-600/529\\_slovgeo\\_pramene\\_6.htm](http://www.mineraly.sk/files/lok/501-600/529_slovgeo_pramene_6.htm)
55. [http://www.mineraly.sk/files/lok/501-600/534\\_slovgeo\\_mineralne\\_3.htm](http://www.mineraly.sk/files/lok/501-600/534_slovgeo_mineralne_3.htm)



**Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja  
Obce Vlkanová  
Programovacie obdobie 2012– 2021  
2011**