



**Tento projekt je realizovaný
s podporou Európskej únie a štátneho rozpočtu SR
z Programu rozvoja vidieka SR 2007 – 2013**



Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Prašník 2009 – 2013



OBSAH

Úvod	3
I. EKONOMICKÉ A SOCIÁLNE VÝCHODISKÁ.....	7
1. SOCIOEKONOMICKÁ ANALÝZA	7
1.1. Základná charakteristika obce	7
Z histórie obce.....	9
1.2. Rozvojový potenciál a ľudské zdroje	10
1.2.1. Prírodné pomery	10
1.2.2. Obyvateľstvo	15
1.2.3. Súčasná krajinná štruktúra	25
1.3. Ekonomická charakteristika obce	26
1.3.1. Ekonomika v regionálnom kontexte	26
1.3.2. Ekonomická štruktúra obce.....	27
1.3.3. Ekonomické ukazovatele obce	30
1.4. Infraštruktúra	32
1.4.1. Dopravná infraštruktúra	32
1.4.2. Technická infraštruktúra	34
Energetická infraštruktúra	34
Environmentálna infraštruktúra	35
Informačná a komunikačná infraštruktúra	36
1.4.3. Sociálna infraštruktúra	37
Školstvo	37
Zdravotníctvo a sociálna starostlivosť	38
Administratíva	38
Zariadenia spoločenského, kultúrneho a športového života	39
Iné zariadenia občianskej vybavenosti	39
Spoločenské a záujmové organizácie	40
1.5. Životné prostredie	41
1.5.1. Kvalita životného prostredia	41
1.5.2. Odpadové hospodárstvo	43
1.6. Vplyv miestnej samosprávy na ekonomický rozvoj obce	44
2. ANALÝZA REALIZOVANÝCH OPATRENÍ	45
3. SWOT ANALÝZA	46
4. PRIESKUM VEREJNEJ MIENKY	51
5. KLÚČOVÉ DISPARITY A HLAVNÉ FAKTORY ROZVOJA	57
II. ROZVOJOVÁ STRATÉGIA	59
1. Strategická vízia obce	60
2. Strategický cieľ rozvoja	61
3. Prioritné rozvojové oblasti	61
4. Opatrenia a aktivity	64
5. Opis rozvojovej stratégie	67
III. FINANČNÝ PLÁN	85
1. Rozdelenie financií na priority a opatrenia	85
2. Rozdelenie financií na programovacie obdobie	87
IV. ZABEZPEČENIE REALIZÁCIE	88
1. Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie	88
2. Monitorovanie a hodnotenie	89
3. Harmonogram realizácie	90
ZÁVER	91
POUŽITÁ LITARATÚRA	92
Prílohy	93

ÚVOD

V procese regionálneho rozvoja SR má samospráva veľkú váhu a zodpovednosť za regionálny rozvoj na jej zverenom území. Jedna zo základných ideí pri vzniku regionálnej úrovne územnej samosprávy na Slovensku bola, aby vznikla koordinačná, iniciačná a partnerská platforma pre subjekty v regióne na zefektívnenie rozvoja celého regiónu.

Presunom kompetencií na nižšie samosprávne celky (v rámci reformy verejnej správy na základe Zákona č. 416/2001 Z. z. o prechode niektorých pôsobností z orgánov štátnej správy na obce a vyššie územné celky) prešli do pôsobností obce na úseku regionálneho rozvoja nasledovné kompetencie: vykonávanie stratégie regionálneho rozvoja, vypracúvanie programov hospodárskeho a sociálneho rozvoja a koordinovanie spolupráce právnických osôb pri vypracúvaní programov rozvoja obcí.

V zmysle Zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja sa rozvoj obce uskutočňuje na základe Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce (PHSR). Obec na všestranný rozvoj svojho územia a zabezpečenie potrieb jeho obyvateľov pri výkone samosprávy vypracúva, schvaľuje a pravidelne zabezpečuje a vyhodnocuje plnenie PHSR obce. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce je strednodobým programovým dokumentom, ktorý určuje hlavné smery rozvoja obce.

PHSR samozrejme musí rešpektovať všetky zákony, podľa ktorých postupuje samospráva a musí byť v súlade s územno-plánovacou dokumentáciou obce, ak takúto dokumentáciu má. Zároveň ako dokument regionálneho rozvoja na lokálnej úrovni, musí korešpondovať aj s programovými dokumentmi regionálneho rozvoja na národnej a regionálnej úrovni. Predovšetkým ide o Národný strategický referenčný rámec SR na roky 2007 – 2013 (NSRR) a jeho operačné programy (OP), Národný strategický plán rozvoja vidieka pre programovacie obdobie 2007 – 2013 (PRV) a Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja.

NSRR je centrálnym integrujúcim strategickým dokumentom, ktorý definuje a spája relevantné prvky jednotlivých autonómnych, avšak koherentných stratégií EÚ, štátu, sektorov a regiónov prostredníctvom financovania zo ŠF a KF, vrátane prostriedkov na spolufinancovanie, s cieľom dosiahnuť čo najväčšiu synergiu a efektívnosť pri napĺňaní vízie a dosiahnutí strategického cieľa NSRR. Víziou SR podľa NSRR je celková konvergencia ekonomiky SR k priemeru EÚ-15 cestou trvalo udržateľného rozvoja. Strategickým cieľom SR v zmysle NSRR je výrazne zvýšiť do roku 2013 konkurencieschopnosť a výkonnosť regiónov a slovenskej ekonomiky a zamestnanosť pri rešpektovaní trvalo udržateľného rozvoja.

Regionálna politika, ktorá vie byť konkurencieschopná v podmienkach EÚ potrebuje účinný PHSR aj na lokálnej úrovni. Vypracovanie a realizácia takéhoto dokumentu je zložitý proces, optimálnym nástrojom pri tom môže byť správne použitie princípov strategického plánovania. Strategické plánovanie podpory regionálneho rozvoja pozostáva z týchto troch hlavných procesov: z programovania, finančného riadenia a monitorovania – hodnotenia. Tvoria jeden uzavretý systém, čo znamená, že sa postupne realizujú všetky uvedené procesy. Po ich ukončení pokračuje nový cyklus, ktorý vychádza z poznatkov získaných v hodnotení

predchádzajúceho cyklu. Jedno programovacie obdobie predstavuje jeden uzavretý cyklus strategického plánovania.

Za rozvoj obce zodpovedajú predovšetkým orgány územnej samosprávy. V rámci programovania analyzujú východiskovú situáciu, definujú strednodobé ciele, určujú primeranú stratégiu a vyberajú vhodné aktivity na jej realizáciu. Prostredníctvom finančného riadenia zabezpečujú finančnú podporu na realizáciu podporených aktivít, pričom monitorovaním a hodnotením zabezpečujú konzistentné informácie o očakávaných a reálnych efektoch spôsobených realizáciou týchto aktivít.

Dôležitým cieľom programovania je dbať na to, aby sa vo všetkých fázach riadenia dosiahlo cielené, účinné a efektívne využívanie podpory z disponibilných zdrojov na všetkých rozhodovacích úrovniach a miestach.

Slovenský vidiek má dlhodobo nedostatok vnútorných zdrojov na oživenie ekonomiky a trvalo udržateľný sociálno-ekonomický rozvoj. Je odkázaný na vonkajšie zdroje a podporu, ktorá je však nesystémová a nezabezpečuje očakávanú efektívnosť zdrojov. K riešeniu týchto problémov a zabráneniu ešte väčšieho prehlbovania rozdielov medzi regiónmi môžu účinne pomôcť podpory z fondov EÚ.

Štrukturálne fondy EÚ (ERDF – Európsky fond regionálneho rozvoja, ESF – Európsky sociálny fond), Kohézny fond (KF) a Európsky poľnohospodársky fond pre rozvoj vidieka (EAFRD) tvoria silný finančný nástroj štrukturálnej a regionálnej politiky EÚ, ktorý prispieva k financovaniu pomoci na podporu regionálneho rozvoja.

Aby mohla obec vstupovať do projektov financovaných z fondov EÚ, štátneho rozpočtu alebo iných verejných zdrojov, ako žiadateľ o nenávratný finančný príspevok v zmysle Zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja je podmienkou, aby mala spracovaný a schválený Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce. PHSR je teda pre rozvoj obce veľmi dôležitým dokumentom i z dôvodu, že všetky investičné aj neinvestičné akcie, ktoré má v pláne obec realizovať s využitím možnosti čerpania dotácie, je potrebné doložiť aj schváleným PHSR obce.

Získavanie financií z eurofondov znamená, že obec má možnosť zrealizovať (i keď niekedy s finančnou participáciou obce) v prospech občanov, podnikateľov, ako aj návštevníkov obce množstvo projektových aktivít, ktoré urýchlia jej značný rozvoj, a to nielen v investičnej oblasti, ale i v oblasti vzdelávania, kultúry, športu, životného prostredia, v sociálnej oblasti – slovom všade, kde doteraz finančné možnosti obce nedovolili realizovať aktivity na takej úrovni a v takom rozsahu, ako to umožní NSRR SR dnes.

Spracovaný programový dokument má teda obsahovať aj také aktivity, ktoré by sa realizovali hlavne s výrazným príspevom finančných prostriedkov zo Štrukturálnych fondov i iných fondov finančnej pomoci, či by ich realizovala obec samostatne, v spolupráci s inými subjektmi, v partnerstvách alebo spoločných aktivitách s mikroregiónom alebo vyšším územným celkom.

Na dosiahnutie čo najvyššej efektívnosti alokovaných zdrojov stratégia väčšinou využíva princíp územnej koncentrácie. Pri územnej koncentrácii stratégie sa vychádza z Koncepcie

územného rozvoja Slovenska 2001, keď sa v nadväznosti na typ tematickej priority podporujú príspevkami inovačné a kohézne póly rastu.

Pólami rastu sú tie obce, pri ktorých je najlepší predpoklad vyššej účinnosti využitia finančných prostriedkov vložených do rozvoja lokálnej infraštruktúry v dlhodobějších časových horizontoch. Inovačnými pólami rastu sú krajské mestá, mestá so sídlom obvodu a mestá s bývalým sídlom okresu. Kohéznymi pólami rastu sú obce, ktoré už majú vybudovanú, resp. čiastočne vybudovanú základnú občiansku infraštruktúru a majú predpoklad jej ďalšieho rozvoja. Najrozsiahlejšiu finančnú podporu zo štrukturálnych fondov EÚ môžu získavať na svoje rozvojové projekty obce zaradené medzi póly rastu.

Tie obce, ktoré nie sú zaradené do pólov rastu – ako obec Prašník – sú v prvom rade podporované z Európskeho poľnohospodárskeho fondu pre rozvoj vidieka (EAFRD) v rámci Programu rozvoja vidieka. K 1,969 mld. EUR z EAFRD Slovenská republika pridá kofinancovaním 0,593 mld. EUR. Podpora je realizovaná prostredníctvom 4 osí zameraných na zvýšenie konkurencieschopnosti, ochranu a zlepšenie kvality životného prostredia, diverzifikáciu, či zvyšovanie kvality života na vidieku.

Obce nezaradené do pólov rastu ďalej môžu čerpať finančné prostriedky prostredníctvom operačného programu Cezhraničná a územná spolupráca (finančná alokácia pre SR: 206,7 mil. EUR) a z grantov EHP a Nórska – NFM (10,1 mil. EUR pre SR).

Európska komisia stanovila pre Slovensko nasledujúce záväzné rozdelenie celkových finančných prostriedkov na jednotlivé ciele kohéznej politiky EÚ:

Fondy	Alokácia pre SR v EUR
ERDF	5 962 278 231
KF	3 898 738 563
ESF	1 499 603 156
EAFRD	1 969 000 000
NFM	10 100 000

Zdroj: www.euraktiv.sk

Obec má možnosť získať nenávratné finančné balíky aj v rámci rôznych štátnych grantových schém. Napríklad v rámci Programu obnovy dediny (POD), ktorého hlavným cieľom je udržať človeka na vidieku, vytvoriť ekonomické, organizačné a odborné predpoklady podpory vidieckych komunít k tomu, aby sa vlastnými silami snažili o harmonický rozvoj zdravého životného prostredia, zachovávanie prírodných a kultúrnych hodnôt vidieckej krajiny a rozvoj environmentálne vhodných hospodárskych aktivít s dôrazom na identitu a špecifiká tohto prostredia. V obnove dediny je dôležitá spoluúčasť jej obyvateľov a spolupráca odborníkov smerovaná k zachovaniu kultúrnej kontinuity, tradícií a charakteristického vzhľadu vidieckeho sídla a krajiny.

Je potrebné uviesť, že v prípade dotácie z fondov EÚ ide niekedy o refundáciu oprávnených nákladov, to znamená, že obec musí preklenúť financovanie projektov od začiatku ich realizácie po refundáciu. To môže znamenať značné finančné zaťaženie obce, preto sa Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja SR (MVRR) snaží zmierniť problémy z toho vyplývajúce. Na základe Memoranda o spolupráci medzi MVRR SR a SRZB (Slovenskou záručnou

bankou) zo dňa 26.8.2008, pomôže táto štátna banka žiadateľom o nenávratný finančný príspevok, poskytne im výhodné úvery na preklenutie financovania bez toho, aby záujemcovia museli dávať záruky a meniť účty v bankách. Čerpať financie môžu prakticky okamžite.

Cieľom Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Prašník je sformulovať takú predstavu o smerovaní obce, ktorá vyjadruje ekonomické a sociálne záujmy jej občanov a je v súlade so strategickými cieľmi a prioritami štátu, vyššieho územného celku, záujmami ochrany historicko-kultúrneho dedičstva a životného prostredia. Jeho poslaním je zabezpečiť kontinuitu rozvoja obce bez ohľadu na politickú príslušnosť štatutárneho zástupcu obce a obecného zastupiteľstva.

Je potrebné uviesť, že PHSR je otvorený dokument. Je možné doň operatívne vstupovať a reagovať tak na nové požiadavky a mal by sa teda pravidelne písomne dopĺňať a aktualizovať podľa vopred stanovených pravidiel, potrieb obyvateľov obce, jeho návštevníkov a potenciálnych investorov, s cieľom v maximálnej možnej miere zvýšiť životnú úroveň obyvateľov obce a uspokojiť ich potreby a požiadavky.

PHSR obce Prašník bol spracovaný v zmysle zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja, ktorý na základe Metodической príručky Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky ustanovuje základnú štruktúru Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce. Ten pozostáva z analýzy hospodárskeho a sociálneho prostredia obce, ustanovenia základných smerov jej rozvoja v podobe priorít, opatrení a projektových zámerov, zostavenia finančného plánu a opisu organizačného zabezpečenia riadenia podpory. Štruktúra programového dokumentu na podporu rozvoja obce sa teda člení na štyri základné kapitoly:

- I. Ekonomické a sociálne východiská
- II. Rozvojová stratégia
- III. Finančný plán
- IV. Zabezpečenie realizácie

EKONOMICKÉ A SOCIÁLNE VÝCHODISKÁ

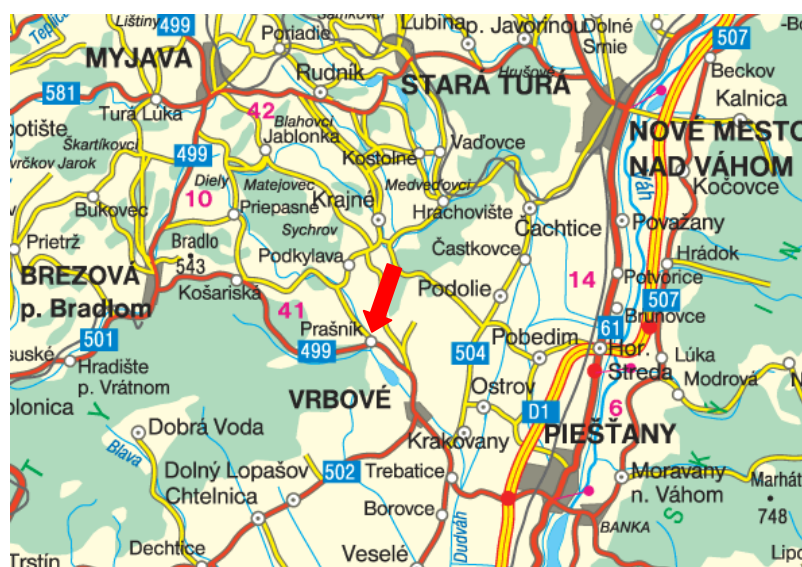
1. SOCIOEKONOMICKÁ ANALÝZA

1.1. ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE

Obec Prašník sa nachádza na západnom Slovensku, na východnej strane Malých Karpát. Administratívne je začlenená do okresu Piešťany v Trnavskom samosprávnom kraji. Od okresného mesta je obec vzdialená 16 km severozápadným smerom.



Svoju samostatnú históriu začala písať v roku 1958, keď sa od Vrbového oddelili početné vrbovské kopanice, z ktorých vznikla obec a dostala názov podľa najväčšej kopanice Prašník. Obec s počtom obyvateľov 839 (k 31.12.2008) patrí medzi vidiecke sídla do 1000 obyvateľov. Rozprestiera sa na ploche 2 788,106 ha. Svojou rozlohou a dĺžkou (7 km) je obec Prašník tretou najrozsiahlejšou obcou okresu Piešťany, pričom hustota obyvateľstva 30,1 obyv/km² (k 31.12.2008) je extrémne nízka.



Hranice katastrálneho územia obce Prašník susedia s katastrom miest Vrbové a Brezová pod Bradlom a obcí Šípkové, Šterusy, Končín, Dolný Lopašov, Krajné, Podkylava, Košariská.

Obec je začlenená do Združenia miest a obcí, región JE Jaslovské Bohunice (skratka: ZMO, región JE Jaslovské Bohunice), ktoré bolo založené v roku 1991 za účelom chrániť práva a záujmy členských miest a obcí, zosúlad'ovať a presadzovať všestranný rozvoj miestnych samospráv v rámci združenia v súlade s potrebami regiónu a členov, hľadať a presadzovať zákonné riešenia vplyvov jadrovej energetiky na práva, život a majetok občanov a obcí v súlade s Ústavou SR. Vzdelávaciu funkciu naplňa združenie prostredníctvom vlastného Regionálneho vzdelávacieho centra, ktorého funkciou je zvyšovať kvalitu miestnej samosprávy prostredníctvom profesionálnych vzdelávacích aktivít.

Obec je ďalej členom občianskeho združenia s názvom Podmalokarpatské partnerstvo, ktorú tvorí pracovná a iniciatívna skupina založená k vytvoreniu integrovanej stratégie na obnovu, rozvoj a propagáciu Podmalokarpatského mikroregiónu (väčšej časti Piešťanského okresu). Záujmom združenia a jeho účastníkov je realizácia spoločnej stratégie rozvoja v regióne, všestranná podpora trvale udržateľného rozvoja daného územia, ktorá je zameraná predovšetkým na nové formy zlepšovania kvality života v regiónoch, posilnenie ekonomického prostredia, zhodnocovanie prírodného a kultúrneho dedičstva regiónu v kontexte na rozvoj cestovného ruchu, športových a rekreačných aktivít a vytvárania podmienok na najširšiu spoluprácu pri obnove a rozvoji regiónu, propagácie obnovy vidieka a účasť pri obnove vidieka na národnej a európskej úrovni. Činnosť a aktivity možno rozdeliť do troch vzájomne prepojených rovin: strategické plánovanie, implementácia strategických plánov a rozvoj spolupráce na národnej a medzinárodnej úrovni.

Tabuľka 1 – Všeobecná charakteristika obce

Symboly obce	Erb, pečat', zástava
Kód obce	507466
IČO	00312894
PSČ	922 11
Telefónne smerovacie číslo	033
Rozloha katastrálneho územia	2 788,106 ha
Nadmorská výška v strede obce	189 m n. m.
Počet obyvateľ'ov 31.12.2008	839
Hustota obyvateľ'stva	30,1 obyv/km ²
Prvá písomná zmienka	r.1958
Okres	Piešťany
Samosprávny kraj	Trnavský

Z HISTÓRIE OBCE

Obec svoju samostatnú históriu začala písať v roku 1958, keď sa od Vrbového oddelili početné vrbovské kopanice – Boorová Hora, Dolné Boory, Dúbrava, Grnča, Horné Boory, Chrasta, Pod Hrabinou, Poľana, Prašník, Stanovisko, U Bajcarov, U Ďurišov, U Fajnorov, U Hrotkov, U Kováčov, U Lajdov, U Mačečkov, U Marušicov, U Mosnákov, U Pavelčákov, U Rúbanských, Volavec, Zbehy - z ktorých vznikla obec a dostala názov podľa najväčšej kopanice Prašník. V roku 1963 k nej bola pripojená aj Pustá Ves, pôvodne kopanica obce Šterusy.

Dolné Považie patrí k najdávnejšie osídleným územiám Slovenska. O kontinuálnom osídlení tohto územia svedčí množstvo archeologických nálezov a vykopávok. Najstaršie osídlenie v chotári obce je zistené z mladšieho obdobia staršej doby kamennej v jaskyni Veľká pec. V polohe Hrádok bolo preskúmané významné hradisko z doby bronzovej a včasnostredoveké osídlenie, v polohe Tlstá hora hradisko zo staršej doby železnej a opevnený bratrícky tábor (15. stor.). Historické doklady o dejinách Holeška a Záhorce (Pustá Ves) sú z roku 1262. Mlyny na Holeške sa uvádzajú už pred rokom 1653. Osada Prašník sa v písomných prameňoch prvýkrát spomína v roku 1611, neskôr aj v roku 1661 v súvislosti s mlynom „Mljn Prassnj“, ktorého polovica príjmu slúžila pre vrbovskú školu a druhá polovica patrila Drugetovcom. Na mape z roku 1798 Prašník vystupuje pod názvom Prasnik s vyznačeným mlynom. Obyvatelia osád sa zaoberali poľnohospodárstvom, mlynárstvom, niektorí sa venovali tkáčstvu a boli tu aj píly. Mlynári všeobecne patrili medzi bohatšiu vrstvu obyvateľstva. Po technickej stránke sú zaujímavé niektoré zachované mlyny.

Obyvatelia Prašníka sa ako dobrovoľníci zúčastnili aj boja za slobodu a zrovnoprávnenie slovenského národa v roku 1848. Niektorí z nich boli aj uväznení.

História Slovenského národného povstania je spojená aj s Prašníkom, respektíve osadou Pustá Ves, ktorá bola vyznamenaná Radom Červenej hviezdy za účasť v SNP. Ako oznamuje text na miestnom pamätníku, bola križovatkou partizánov. Pôsobil tu partizánsky oddiel pod velením Jozefa Brunovského, partizánsky oddiel Jermek, partizánska brigáda M. R. Štefánika a ďalšie.

Osídlenie Prašníka predstavuje roztratená zástavba zasahujúca celý chotár.

1.2. ROZVOJOVÝ POTENCIÁL A ĽUDSKÉ ZDROJE

1.2.1. PRÍRODNÉ POMERY

GEOGRAFICKÝ A GEOMORFOLOGICKÝ OPIS

Obec leží na východnej strane Malých Karpát pri sútoku dvoch potokov, Holešky a Podkylavského potoka, na súradniciach 17° 41' východnej zemepisnej dĺžky a 48° 39' severnej zemepisnej šírky. Stred obce leží vo výške 189 m n. m.

Podľa geomorfologického členenia SR je územie obce Prašník súčasťou Alpsko-himalajskej sústavy, podsústavy Panónska panva. Obec je situovaná na rozhraní 2 provincií nazývaných Západopanónska panva a Západné Karpaty.

V rámci provincii Západopanónska panva sa Prašník rozprestiera v subprovincii Malá Dunajská Kotlina, v oblasti Podunajskej nížiny, na severnom výbežku geomorfologického celku Podunajská pahorkatina, v podcelku Trnavskej pahorkatiny – konkrétne na rozhraní jej 2 častí: nižšie položené časti k. ú. patria do Trnavskej tabule a vyššie položené časti chotára do Podmalokarpatskej pahorkatiny. Územie na východ od Prašníka sa viaže k celku Podunajská pahorkatina, k podcelku Dolnovážska niva, konkrétne k jeho časti Dudvážska mokrad'.

Na severozápadnú časť územia katastra obce nadväzuje už spomínaná provincia Západné Karpaty, jej subprovincia Vnútorne Západné Karpaty, Fatransko-tatranská oblasť, konkrétne jej 2 podcelky nazývané Brezovské Karpaty a Čachtické Karpaty.

Z geologického hľadiska vývoj územia obce prechádzal zložitými procesmi, ktorých výsledkom sú nasledovné geologické útvary:

- Kvartérne eolické sedimenty, reprezentované sprašmi, ktoré prechádzajú do sprašových hĺn; plošne sú tu najrozšírenejšie.
- Neogén Podunajskej nížiny, zastúpený predovšetkým bazálnymi zlepenkami a pieskovcami; je situovaný vo vyšších polohách chotára.
- Kvartérne fluvialne sedimenty, nachádzajú sa v okolí toku Holeška a tvoria územie údolnej nivy Váhu, ktorá zasahuje na prašnícke územie na juhovýchode.
- Deluviálne sedimenty kvartérneho pôvodu – hromadia sa najmä na úpätiach strmších svahov, schýľujúcich sa k Holeške

Na území katastra sa nachádzajú ložiská na ťažbu kameňa a štrku, už vytážené v predchádzajúcom období. Kameňolomy (3) nie sú obcou využívané, prenajíma ich. Ďalej je zaznamenaný výskyt fosílnych palív v podobe šošoviek hnedého uhlia na Pustej Vsi. Pokusy v prvej polovici 20. storočia o ťažbu neboli úspešné.

KLIMATICKÉ POMERY

Podľa klimateckej klasifikácie patrí Prašník do oblasti teplej (počet letných dní viac ako 50), podoblasti mierne vlhkej, teplého a mierne vlhkého okrsku, s miernou zimou (prímeraná teplota v januári nad -3°C).

Obec leží v pásme, v ktorom nastávajú pravidelné zmeny poveternostných hodnôt. K významnej zmene poveternostných pomerov dochádza v marci a apríli, keď sa dost' rýchlo striedajú teplá s ochladeniami, sprevádzanými dažďovými prehánkami.

Teplotné maximá v obci vrcholia v polovici júla a v auguste.

Dlhodobý priemerný ročný úhrn zrážok je v oblasti Prašníka 593 mm, pričom na letný polrok pripadá 358 mm.

PÔDNE POMERY

Vývoj pôd z genetického hľadiska a druhovej stránky je výrazne ovplyvňovaný všetkými prvkami fyzicko-geografického prostredia (substrátom, reliéfom, klímou, vodou, rastlinstvom a živočíštvom) a sprevádzaný zložitými chemickými, fyzikálnymi a biologickými procesmi, ale aj antropogénnymi zásahmi do pôdy. Všetky tieto činitele sú v krajinnom priestore veľmi premenlivé, a preto je aj charakter pôdy premenlivý a často už na krátkych vzdialenostiach prechádza jeden pôdny typ do druhého a menia sa aj pôdne druhy.

V riešenom území sú najrozšírenejším pôdnym typom hnedozeme nachádzajúce sa na sprašiach a sprašových hlinách. Zo subtypov hnedozemí sa ostrovčekovite vyskytuje hnedozem ilimerizovaná a hnedá lesná pôda. Druhý pôdnym typom v k. ú. obce je čiernica. Zaberá však iba malé plochy na severovýchode a juhovýchode územia. Tento pôdny typ vznikol prevažne na auviálnych nivách vodných tokov pod rôznymi hydrofilnými spoločenstvami. Najmenšiu plochu zaberá černoze - jej subtyp černoze hnedá. Ide o malé územie na styku vrbovského a borovského chotára.

Podľa percentuálneho obsahu jednotlivých zrnitostných frakcií sa pôdy triedia na tzv. pôdne druhy. Pre vyjadrenie zrnitosti pôd rozlišujeme 7 druhov podľa obsahu hrubého ílu (frakcie pod 0,01 mm). Pôdy v obci sa zaraďujú podľa uvedenej klasifikácie medzi pôdy hlinité - pôdy s obsahom častíc < 0,01 mm 20 – 40 %. Ich výskyt je viazaný na spráše a sprašové hliny. Tieto pôdy patria medzi pôdy stredne ťažké.

Podľa zrnitostného zloženia sa pôda člení na jemnozeme (častice menšie ako 2 mm) a skelet (častice väčšie ako 2 mm: štrk, kamene a balvany). Skelet vzhľadom na veľkosť jeho častíc neviaže na svoj povrch žiadne látky, nevytvára kapilárne póry, neumožňuje kapilárny pohyb vody, nemá priamy podiel na prebiehajúcich pedochemických procesoch a na ich dynamike. Pôdy, ktoré sa nachádzajú na riešenom území sa zaraďujú do kategórie skeletovitosti - pôdy bez skeletu (obsah skeletu do hĺbky 0,6 m pod 10 %), slabo skeletovité (obsah skeletu v povrchovom horizonte 5-25 %, v podpovrchovom horizonte 10-25 %), stredne skeletovité pôdy (obsah skeletu v povrchovom horizonte 25-50 %, v podpovrchovom horizonte 25-50 %) aj silne

skeletovité (obsah skeletu v povrchovom horizonte 25-50 %, v podpovrchovom horizonte nad 50 %).

Hĺbka pôdy je dôležitý činiteľ určujúci produkčnú schopnosť pôdy, nakoľko od hĺbky závisí rozvoj koreňovej sústavy rastlín a ich pevné zakotvenie, akumulácia vody, vzduchu, živín a teploty. Hĺbka pôdy závisí od zvetratelnosti materskej horniny alebo od hrúbky premiestneného nespevneného pôdotvorného substrátu ako sú spraše, sprašové a svahové hliny, aluviálne náplavy, naviate piesky a pod. V praxi je zaužívaná kategorizácia podľa tzv. celkovej hĺbky pôd. Celková hĺbka pôdy je hĺbka celého pôdneho profilu tzn. od povrchu pôdy až k zvetrávajúcej materskej hornine alebo k hladine podzemnej vody. Podľa celkovej hĺbky pôdy, ktorá môže mať rozmer len niekoľko centimetrov až niekoľko metrov, možno rozdeliť pôdy na pôdy hlboké (0,6 m a viac), stredne hlboké (0,3 až 0,6 m) a plytké (do 0,3 m). Pôdy na dotknutej lokalite sa zaraďujú hlavne medzi pôdy hlboké, tzn. ich celková hĺbka je viac ako 0,6 m, avšak sa tu nachádzajú aj pôdy plytké.

Svahovitosť pôd je dôležitým fyzikálnym parametrom, ktorý výrazným spôsobom ovplyvňuje kvalitu i spôsob využívania pôdy v danej lokalite. Pôdy, ktoré sa nachádzajú na dotknutej lokalite väčšinou charakterizuje kategória svahu 7 – 12° a 3 – 7°, v menšej miere 12 – 17° a 0 – 1°.

Podľa zákona č. 220/2004 Z. z. sú všetky poľnohospodárske pôdy podľa príslušnosti do BPEJ (bonitované pôdno-ekologické jednotky) zaradené do 9 skupín kvality pôdy. Najkvalitnejšie patria do 1. skupiny a najmenej kvalitné do 9. skupiny. Prvé 4 skupiny sú chránené podľa § 12 zákona o ochrane poľnohospodárskej pôdy a možno ich dočasne alebo trvale použiť na nepoľnohospodárske účely iba v nevyhnutných prípadoch, ak nie je možné alternatívne riešenie.

Poľnohospodársky pôdny fond v k. ú. obce patrí v prevažnej miere do 6. stupňa kvality. Nachádzajú sa tu aj pôdy 4., 5., 7., 8., 9. skupiny kvality a malý pás pôdy 3. stupňa kvality.

K. ú. obce Prašník sa rozprestiera na ploche 2 788,11 ha. Z celkovej výmery pôdneho fondu zaberá poľnohospodárska pôda 51,83 %. V rámci poľnohospodárskej pôdy (ďalej len PP) má najväčší záber pôda orná a (až 67,54% PP), TTP – trvalé trávne porasty (24,43% PP), zbytok tvoria záhrady (3,39% PP) a s najmenšou výmerou ovocné sady (2,63% PP).

V rámci nepoľnohospodárskeho pôdneho fondu majú najväčšie zastúpenie lesné pozemky (zaberajú 80,27% z celkovej výmery nepoľnohospodárskej pôdy). Zastavaná plocha má 9,3%-ný a vodná plocha 4,32%-ný podiel na výmere nepoľnohospodárskej pôdy. Ostatná pôda predstavuje 6,2% z celkovej výmery nepoľnohospodárskej pôdy.

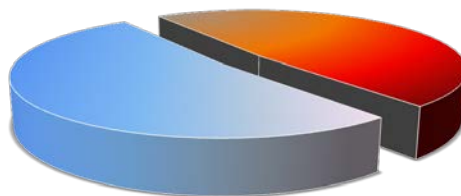
Tabuľka 2 – Členenie pôdneho fondu v katastrálnych území obce v ha (zaokrúhlené hodnoty)

Kataster Spolu	POLNOHOSPODÁRSKA PÔDA (ha)					NEPOLNOHOSPODÁRSKA PÔDA (ha)				
	Orná pôda	Ovocné sady	Záhrady	TTP	Σ	Lesná Pôda	Vodné plochy	Zastavaná plocha	Ostatná pôda	Σ
2788	976	38	49	382	1445	1078	58	125	82	1343

Zdroj: Správa katastra Prievidza

Členenie pôdneho fondu obce

■ Poľnohospodárska pôda ■ Nepoľnohospodárska pôda



Graf 1 – Zdroj: Tabuľka 2

HYDROLOGICKÉ POMERY

Povrchové vody

K. ú. Prašník patrí do povodia Váhu a v rámci neho do čiastkového povodia Váhu od zaústenia Púchovského kanála v Trenčíne po zaústenie Biskupického kanála pri Piešťanoch.

Z povrchových vôd v k. ú. obce je najvýznamnejším potok Holeška, ktorý pramení v Lopusnej doline, krasovej malokarpatskej oblasti južne od obce Košariská. V Pustej Vsi priberá Pustoveský potok a v centre obce ako ľavostranný prítok Podkylavský potok.

Významnou vodnou plochou je vodná retenčná nádrž na potoku Holeška – Čerenec – ktorá bola daná do prevádzky v roku 1964. Celková dĺžka nádrže je 2000 m a najväčšia je pri korune hrádze 279 m. Maximálna hĺbka vody je v Čerenci 7,5 m, minimálne zatopená plocha zaberá 0,46 km². Časť nádrže zasahuje do územia mesta Vrbové.

Podzemné vody

Režim podzemných vôd je ovplyvňovaný vodnými tokmi pretekajúcimi územím, s ktorými sú podzemné vody v hydraulickej spojitosti. Kolísanie hladiny podzemnej vody ovplyvňujú klimatické pomery a hydrologické stavy tokov. Z regionálneho hľadiska najvýznamnejšie množstvá podzemných vôd sú evidované v Bratislavskom a Trnavskom samosprávnom kraji. V k. ú. obce Prašník sa nachádza bohaté množstvo podzemných vôd.

Jednou zo základných činností vodného hospodárstva pri zabezpečovaní požadovaných nárokov na množstvo a kvalitu podzemných vôd sú komplexné vodohospodárske bilancie. Základnou hodnotiacou jednotkou vodohospodárskej bilancie podzemných vôd Slovenska je hydrogeologický rajón.

Podľa platnej hydrogeologickej rajonizácie Slovenska patria podzemné vody v okolí posudzovaného územia do rajónu Q 050 – Kvartér Trnavskej pahorkatiny.

FLÓRA

Pôvodný vegetačný kryt tu bol už oddávna pozmeňovaný ľudskou činnosťou, nakoľko kvôli intenzívnemu rozvoju poľnohospodárskej výroby tu došlo k rozsiahlemu odlesneniu. Po odlesnení bola značná časť katastrálneho územia Prašníka premenená na intenzívne obrábanú krajinu oráčinového typu. Na týchto plochách prevládajú monokultúry poľnohospodárskych plodín. Tieto sú čiastočne spestrené rozptýlenou poľnou zeleňou. Tvorí ju buď krovité porasty, ktorých základom je baza čierna, ruža šíповá a trnka obyčajná. Spestrenie poľnohospodárskej krajiny možno pripísať líniovej zeleni, ktorá plní funkciu vetrolamov. Na poliach sa vyskytujú aj solitérne stromy, ktoré sú zväčša pozostatkom starších ovocných sádov. Patria k nim čerešne, hrušky, slivky, moruše a oskoruš.

Miestami na alúviách vodných totkov dodnes rastú zvyšky spoločenstiev typických pre lužné lesy nízinné. Stromovú etáž tu tvoria viaceré druhy vrb, jaseň štíhly, topol' čierny a jelše. Krovinná etáž je tvorená napr. bršlenom európskym a lieskou obyčajnou. V bylinnej etáži sú zastúpené záružlia močiarnie, prhl'ava dvojdomá, brečtan popínavý a ďalšie.

V prípade lesov ide o dubovo-hrabové listnaté lesy s prímiesou ďalších drevín.

FAUNA

V lesoch sa tu vyskytujú zástupcovia bezstavovcov – teplomilné druhy rodu bystruška, húseničiar hnedý, viaceré druhy čel'ade fúzačovitá a mnohé druhy spadajúce do pôdneho edafónu – súboru živočíchov trvalo alebo aspoň dočasne sa nachádzajúcich v pôde. Zo stavovcov sú to hlavne niektoré druhy vtákov, ako sýkorky, d'atle a cicavce, z ktorých najnápadnejšími predstaviteľmi sú sviňa divá, jelen lesný a srnec lesný.

Na poliach a na plochách roztrúsenej zelene nachádzame viacero skupín hmyzu, napr. motýle, z ktorých je zastúpená hlavne čel'ad' babôčkovitá. Ďalej sa tu vyskytuje kobylka hryzavá, svrček poľný a čmel' zemný. Typickými predstaviteľmi vtákov sú prepelica poľná a bažant obyčajný. Z cicavcov zaznamenávame napríklad hraboša poľného, zajaca a tchora tmavého.

Vody a pobrežné biotopy patria druhovou skladbou k relatívne bohatým biotopom. Z obojživelníkov je tu zastúpená ropucha bradavičnatá a rôzne druhy skokanov. Vodné a príbrežné biotopy sú domovom mnohých druhov vtákov, napr. kačica divá, labuť veľká, lyska čierna, čajka smeživá atď. Cicavce sú zastúpené ondatrou pižmovou a hryzcom drobným.

Vo vodnej nádrži Čerenec žije viacero druhov rýb, najmä z umelých násad, ktoré sa využívajú v športovom rybolove (kapor, lieň, pstruh dúhový a ďalšie).

Pre záhrady je typický výskyt škodcov zo skupiny bezstavovcov, napríklad mlynárik kapustový a obal'ovače. Intravilán má najmä zastúpenie vtákov a cicavcov. Ich zástupcami sú hrdlička záhradná, vrabec domový, lastovička obyčajná, belorítka obyčajná. Z cicavcov hlavne myš domová, potkan hnedý a potkan tmavý, kuna slaná, ondatra pižmová. V zimnom období sa do blízkosti ľudských sídiel sťahujú viaceré druhy vtákov obývajúcich lesné biotopy.

OCHRANA PRÍRODY A KRAJINY

Ochranu prírody a krajiny s vyčlenením územnej a druhovej ochrany, resp. ochrany stromov zabezpečuje zákon č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny, ktorého hlavným poslaním je obmedzovanie zásahov, ktoré môžu ohroziť, poškodiť alebo zničiť podmienky a formy života, prírodné dedičstvo, vzhľad krajiny a znížiť jej ekologickú stabilitu, ako aj odstraňovanie následkov takýchto zásahov.

Pre územnú ochranu sa ustanovuje päť stupňov ochrany. Rozsah obmedzení sa so zvyšujúcim stupňom ochrany zväčšuje. Na území obce Prašník platí 1. stupeň ochrany a časť katastrálneho územia obce Prašník patrí do chránenej krajinnej oblasti (CHKO) Malé Karpaty, ktorá bola zaradená do zoznamu CHKO v roku 1976.

Chránená krajinná oblasť Malé Karpaty je jediné veľkoplošné chránené územie vinohradníckeho charakteru. Malé Karpaty predstavujú okrajové pohorie vnútorných Karpát, rozkladajúce sa v ich juhozápadnom cípe. Sú jadrové pohorie so špecifickým vývojom kryštalinika, s obalovou aj príkrovovými jednotkami. V území vystupujú granitoidné horniny, vápence, bridlice, fylity, amfibolity a ďalšie horniny jadrových pohorí.

Chránené lokality v obci Prašník a jej okolí :

- Jaskyňa Veľká pec (k. ú. Prašník a Šterusy) – chránený prírodný výtvor, vyhlásený v roku 1979. Jaskyňa má charakter skalného previsu.
- Chránené nálezisko Orlie skaly (k. ú. Šterusy) – vyhlásené v roku 1984. Chráni sa zachovaný komplex prirodzených pôvodných rastlinných spoločenstiev lesostepného charakteru.
- Prírodná rezervácia Čerenec (k. ú. Prašník) – vyhlásená v roku 1984. Územie sa nachádza západne od obce Prašník pri Vrbovom v Brezovských Karpatoch. Rozloha: 1,50 ha. Tvoria ho podhrebeňová časť vrchu Čerenc (290 m n. m.) na jurských vápencoch s lesostepnou vegetáciou. Vyskytujú sa tu chránené druhy fauny a flóry. Ide o najbohatšie nálezisko ponikleca veľkého v Malých Karpatoch.
- Prírodná pamiatka Malá pec (k. ú. Prašník) so skalnou bránou, ktorá bola vyhlásená v roku 1996.

Kataster obce je zaradený aj v národnom zozname území európskeho významu a chránených vtáčích území európskej sústavy chránených území NATURA 2000.

1.2.2. OBYVATELSTVO

Jedným z najvýznamnejších rozvojových potenciálov každého územia je ľudský potenciál. Obyvateľstvo nemožno považovať za statický element, ale naopak vyznačuje sa silnou dynamikou jeho počtu, štruktúry, priestorového rozloženia a ďalších znakov.

Vývoj populačnej situácie v Slovenskej republike je spojený s výraznou zmenou demografického správania obyvateľov najmä v 90-tych rokoch, ktorý vo výraznej miere kopíruje dlhodobý vývoj vo vyspelých krajinách západnej Európy. Avšak tento stav súvisí aj so zmenenými politickými, ekonomickými a sociálnymi podmienkami slovenskej spoločnosti

(zvýšené životné náklady, vysoká miera nezamestnanosti, finančná nedostupnosť bývania, atď.), ktoré majú vplyv najmä na mladé rodiny a mladých ľudí.

Výsledkom spomínaných demografických procesov je, že sa v priebehu 90. rokov prudko zhoršil populačný vývoj, nastali nepriaznivé zmeny vo vekovom zložení obyvateľstva, vplyvom úbytku detskej zložky populácie a rastom početnosti osôb v poproduktívnom veku sa zvýšil aj priemerný vek žijúcich obyvateľov a index starnutia.

Trnavský samosprávny kraj je počtom 557 151 obyvateľov k 31.12.2008 zo všetkých krajov SR najmenší a jeho zastúpenie na celkovom počte obyvateľstva je 10,3%. Kraj pozostáva z 251 obcí, pričom má koncentráciu 6 obcí na 100 km². Výrazná je koncentrácia obyvateľstva v 16 obciach, ktoré majú štatút mesta. V mestách je sústredených 48,8 % obyvateľov.

S hustotou obyvateľstva 135 obyvateľov na km² je Trnavský kraj druhým najobývanejším krajom SR za Bratislavským krajom. Priemer SR je 110,14 obyvateľov/km². Hustota osídlenia je v jednotlivých okresoch kraja odlišná. Najviac obyvateľov v priemere na 1 km² žije v okrese Trnava (173 obyvateľov) a najnižšia hustota obyvateľstva je v okrese Senica, kde žije priemerne 90 obyvateľov na km².

POČET OBYVATEĽOV

Celkový počet obyvateľov je najjednoduchší a najzákladnejší demografický ukazovateľ. Poskytuje základný obraz o sile sledovanej populácie, o ľudnatosti územia, na ktorom obyvateľstvo žije a o jeho osídlení.

Nakoľko rozmiestňovanie obyvateľstva a rozmiestňovanie ekonomických aktivít sú navzájom prepojené a podmieňajúce sa procesy, početnosť obyvateľstva v priestore je dôležitým faktorom rozvoja. Vytvára silnejšie trhové pole pre firmy ako aj ponuku práce. Firmy však ovplyvňujú kvantitu aj kvalitu populácie: priťahujú pracovné sily a ich odvetvová štruktúra pôsobí na vzdelanostnú úroveň a vekovú štruktúru populácie.

K 31.12.2008 žilo v obci Prašník celkom 839 obyvateľov a hustota osídlenia dosahovala 30,1 obyvateľov/km², čo je výrazne pod hodnotami vykazovaných v rámci SR, kraja a okresu, ako môžeme vidieť v Tabuľke 3.

Tabuľka 3 - Hustota obyvateľstva k 31.12.2008

ÚZEMIE	POČET TBO	VÝMERA V KM ²	HUSTOTA OBYVATEĽSTVA
Prašník	839	2 7,88	30,1
Okres Piešťany	64 207	381	168,5
TSK	599 859	4502	133,2
SR	5 412 254	49 036	110,4

Zdroj: Obecný úrad a Štatistický úrad SR

Všeobecná charakteristika demografického vývoja v obci Prašník reflektuje všeobecné tendencie celoslovenského priemeru, spočívajúce v postupnom „starnutí“ populácie, čo má za následok spomaľovanie nárastu počtu obyvateľov prirodzeným vývojom. Prirodzený prírastok ako výsledok reprodukcie obyvateľstva, predstavuje rozdiel medzi počtom živonarodených a zomretých obyvateľov. V Trnavskom kraji sa dlhodobejšie prejavujú tendencie v znižovaní

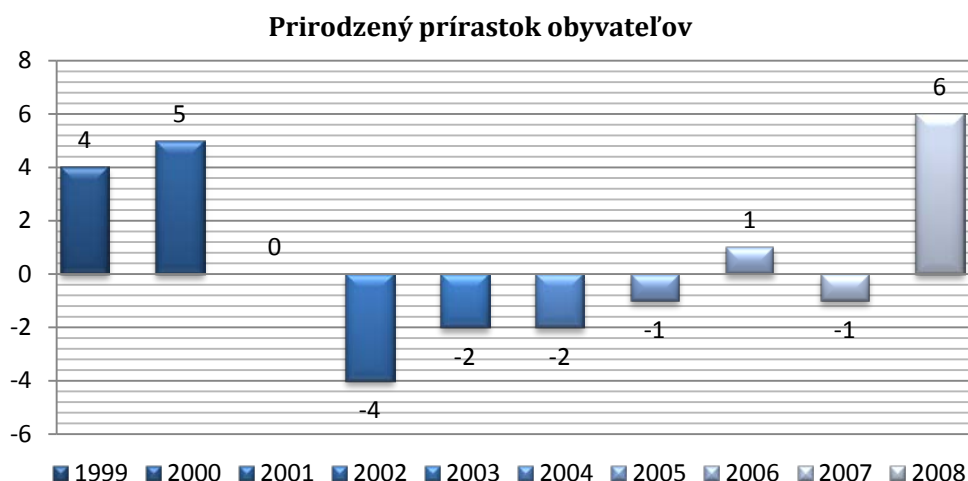
pôrodnosti, čo sa premieta v redukcii prirodzeného prírastku a v posledných 5 rokoch aj v prirodzenom úbytku. V okrese Piešťany je situácia podobná.

Z hľadiska pôrodnosti a úmrtnosti bol celkovo za posledných desať rokov v obci Prašník zaznamenaný negatívny prírastok (úbytok) obyvateľov. Hodnoty prirodzeného prírastku boli pozitívne len štyrikrát. V sledovanom období sa najviac detí narodilo v roku 2008, najnižšia pôrodnosť bola zaznamenaná v roku 2002. Úmrtnosť dosahovala najvyššie hodnoty v rokoch 2000 a 2008, najmenej ľudí zomrelo v rokoch 1999 a 2001. Celkovo možno konštatovať, že hodnoty prirodzeného prírastku v obci majú kolísavý charakter, bez dramatických výkyvov.

Tabuľka 4 - Prirodzený prírastok obyvateľov obce v rokoch 1999 - 2008

ROK	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Narodení	8	7	4	3	4	7	6	8	10	18
Zosnulí	-4	-12	-4	-7	-6	-9	-7	-7	-11	-12
Prirodzený prírastok	4	5	0	-4	-2	-2	-1	1	-1	6

Zdroj: Obecný úrad



Graf 2 – Zdroj: Tabuľka 4

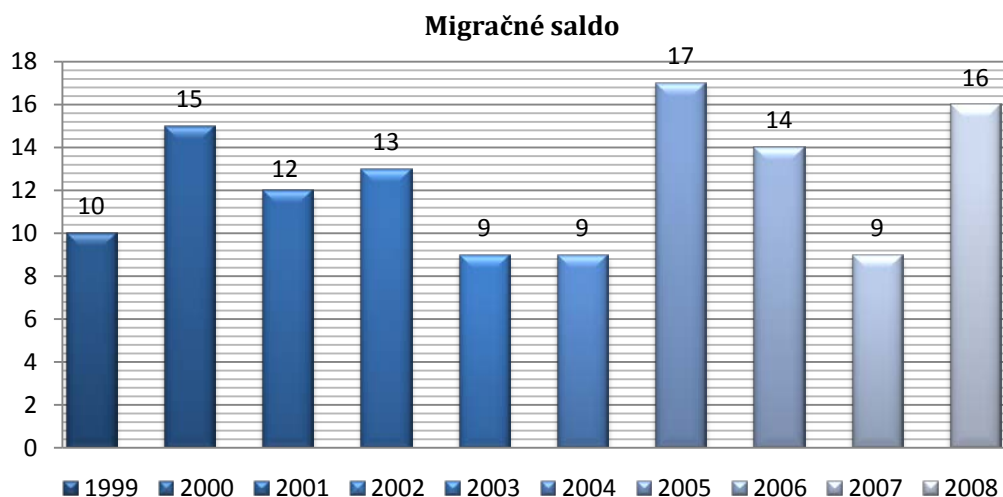
Demografickú situáciu do značnej miery ovplyvňuje aj pohyb obyvateľov – migrácia. Na vývoj migrácie pôsobia predovšetkým možnosti získania bývania a zamestnania. Okresy Trnavského kraja dosahujú kladné saldo migrácie (okrem okresu Hlohovec).

V súlade s nastúpeným vývojom priestorového pohybu obyvateľov v kraji migračné saldo za poslednú dekádu v obci Prašník tiež dosahuje kladné hodnoty.

Tabuľka 5 - Migračné saldo obyvateľov obce v rokoch 1999 - 2008

ROK	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Priťahovaní	9	16	12	14	10	11	17	14	15	20
Odstaňovaní	-3	-1	0	-1	-1	-2	0	0	-6	-4
Migračné saldo	6	15	12	13	9	9	17	14	9	16

Zdroj: Obecný úrad



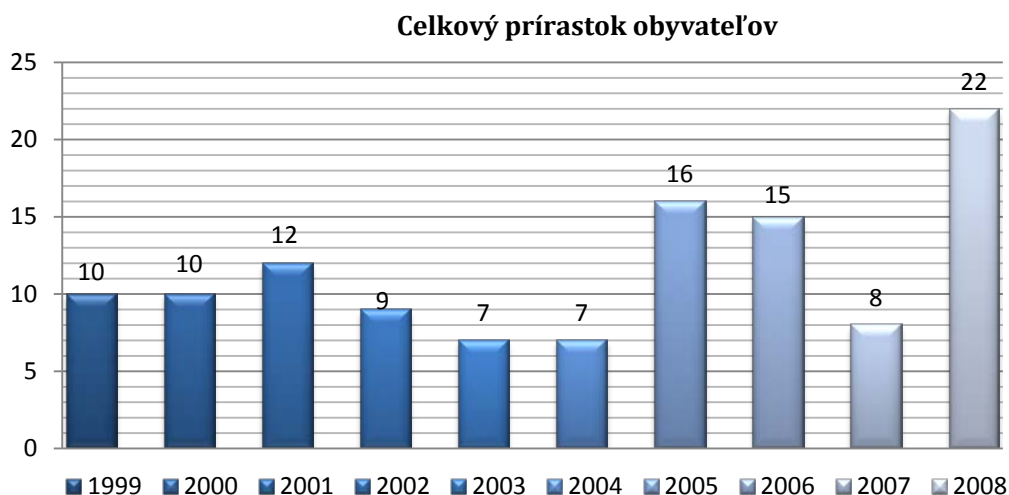
Graf 3 – Zdroj: Tabuľka 5

V posledných rokoch na okresnej úrovni vďaka pozitívnemu migračnému saldu môžeme pozorovať celkový pozitívny prírastok obyvateľov - napriek zápornému prirodzenému prírastku (úbytku). Za posledných desať rokov aj obec Prašník dosahovala pozitívne hodnoty celkového prírastku.

Tabuľka 6 - Celkový prírastok obyvateľov v obci v r 1999 - 2008

ROK	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Prirodzený prírastok	4	-5	0	-4	-2	-2	-1	1	-1	6
Migračné saldo	6	15	12	13	9	9	17	14	9	16
Celkový prírastok	10	10	12	9	7	7	16	15	8	22

Zdroj: Obecný úrad



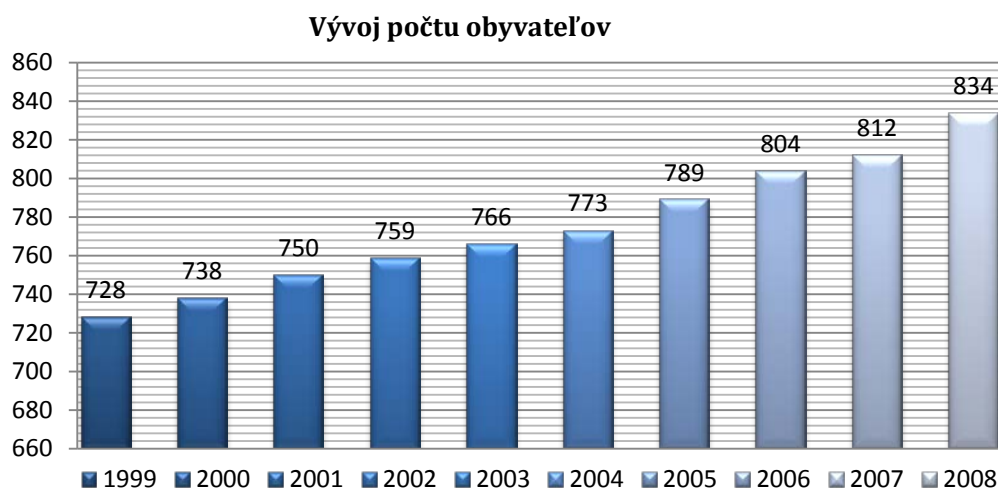
Graf 4 – Zdroj: Tabuľka 6

V Trnavskom kraji sa dlhodobejšie prejavujú tendencie zvyšovania počtu obyvateľstva. Tento aspekt demografického vývoja v obci Prašník je takisto priaznivý: v časovom horizonte rokov 1999 až 2008 bol v obci zaznamenaný nárast počtu populácie o 14,6%.

Tabuľka 7 - Vývoj počtu obyvateľov v obci v rokoch 1999 - 2008

Rok	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Počet obyvateľov	728	738	750	759	766	773	789	804	812	834

Zdroj: Obecný úrad



Graf 5 – Zdroj Tabuľka 7

VEKOVÉ ZLOŽENIE OBYVATEĽSTVA

Veková štruktúra obyvateľstva, ktorá závisí od pôrodnosti, úmrtnosti a migračných pohybov, je významným determinantom spoločenského vývoja a má dosah na verejné rozpočty.

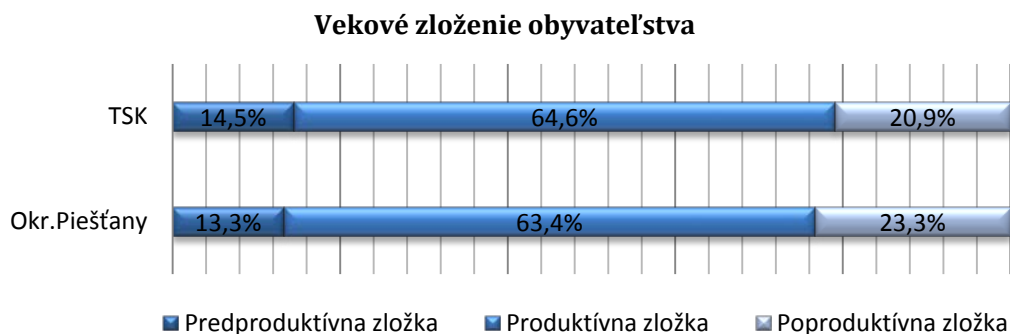
Zmeny pokračujú i vo vekovom zložení obyvateľstva, keď sa dlhodobým poklesom počtu narodených postupne znižuje počet a podiel detskej zložky obyvateľstva a pribúda, aj keď zatiaľ mierne, osôb v poproduktívnom veku.

Ak porovnáme vekové zloženie obyvateľov obce Prašník s krajskou a okresnou úrovňou, vidíme, že údaje obce sú komparatívne výhodnejšie voči krajskému a okresnému priemeru.

Tabuľka 8 – Porovnanie krajských údajov a okresných údajov k 31.12.2008

Vekové zložky obyvateľov	Okres Piešťany		TSK	
	absolútne	v %	absolútne	v %
SPOLU	64 066		557 151	
Predproduktívna zložka 0-14 rokov	8 538	13,33	80 307	14,41
Produktívna zložka <i>Ženy: 15 – 54 r., Muži: 15 – 59</i>	40 579	63,34	362 204	65,01
Poproduktívna zložka <i>Ženy: 55 r. +, Muži: 60 r. +</i>	14 949	23,33	114 640	20,58

Zdroj: Štatistický úrad SR



Graf 6 – Zdroj: Tabuľka 8

Ukazovateľom vnútornej demografickej kvality a vitality obyvateľstva je index vitality populácie, vyjadrujúci pomer predproduktívnej a poproduktívnej zložky obyvateľstva (počet obyvateľov v predproduktívnom veku / počet obyvateľov v poproduktívnom veku x 100). V progresívnych typoch sídla dosahuje index vitality hodnoty nad 100, v regresívnych typoch pod 100. Obec Prašník je z hľadiska vekovej štruktúry obyvateľstva regresívnym typom sídla, nakoľko v počte obyvateľov prevládajú dôchodcovia nad detskou zložkou populácie.

Dôležitou demografickou charakteristikou je úroveň populačného starnutia. Dobré ich vystihujú index starnutia a priemerný vek obyvateľstva. Súčasná veková štruktúra populácie Slovenska v sebe skrýva značný potenciál zrýchlenia demografického starnutia začiatkom tohto storočia.

Index starnutia vyjadruje, že na 100 obyvateľov vo vekovej skupine 0-14-ročných koľko osôb pripadá v poproduktívnom veku. Index starnutia na krajskej úrovni k danému dátumu dosiahol hodnotu 142,8 a na okresnej 175,09, čo sú priaznivejšie hodnoty, ako index starnutia obce Prašník.

Priemerný vek obyvateľstva sa v obci Prašník pohybuje nad hranicou krajského priemeru, pričom okresný priemer tohto ukazovateľa je nepriaznivejší ako krajské a celoslovenské hodnoty. Kým okresný priemer predstavuje až 40,04 rokov, krajský priemer 38,6 rokov a celoštátny priemer 38 rokov.

Tabuľka 9 – Priemerný vek obyvateľov k 31.12.2008

Región	Priemerný vek obyvateľov
Okres Piešťany	40,04
TSK	38,6
SR	38,0

Zdroj: Obecný úrad a Štatistický úrad SR

Zmeny vo vekovom zložení obyvateľstva sa odrážajú aj v ekonomickom zaťažení, ktorý vyjadruje akou mierou je v populácii zaťažená produktívna zložka obyvateľstva neproduktívnou zložkou (predproduktívna + poproduktívna zložka). Tento vývoj mal v posledných rokoch

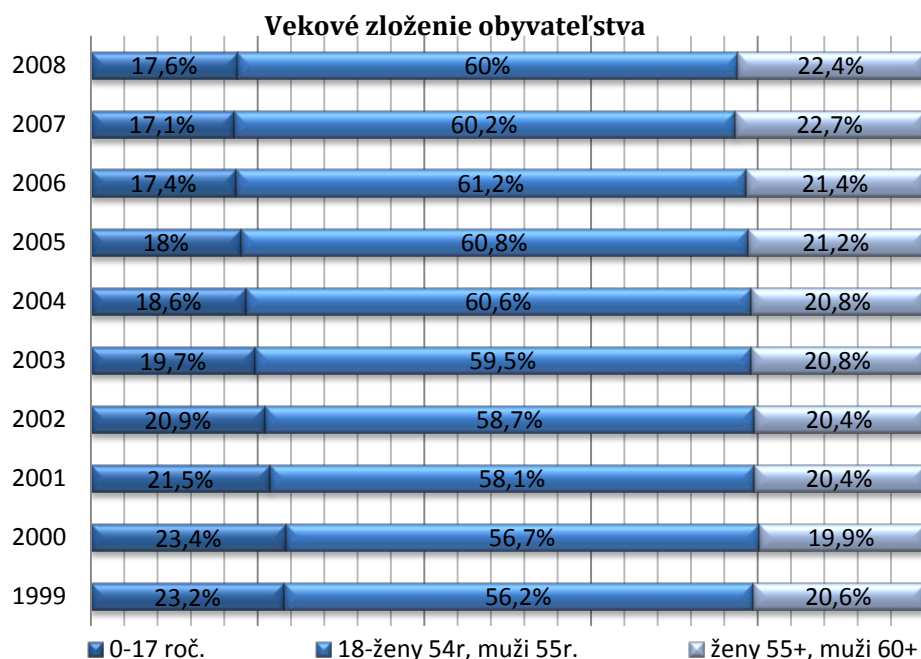
prevažne klesajúcu tendenciu, ovplyvňovaný je klesajúcim zastúpením detí a zvyšujúcim sa zastúpením produktívnej zložky obyvateľstva. Avšak je potrebné zdôrazniť, že ide o prechodný jav vzhľadom na očakávané urýchlenie demografického starnutia na konci prvej dekády 21.storočia. Približuje sa jeho zastavenie a rast.

V obci Prašník index ekonomického zaťaženia (počet obyvateľstva v neproduktívnom veku na 100 osôb v produktívnom veku) dosahuje nepriaznivejšiu hodnotu ako krajský (53,8) a okrený ukazovateľ (57,8).

Tabuľka 10 - Vývoj vekovej štruktúry obyvateľov obce

Veková štruktúra	ROK									
	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Počet obyvateľov 0-17 rokov	169	173	161	159	151	144	142	140	139	147
Počet obyvateľov 18-54r. ženy 18-59r. muži	409	418	436	445	456	468	480	492	489	500
Počet obyvateľov 55r+ ženy 60r+ muži	150	147	153	155	159	161	167	172	184	187
SPOLU	728	738	750	759	766	773	789	804	812	834

Zdroj: Obecný úrad



Graf 7 – Zdroj Tabuľka 10

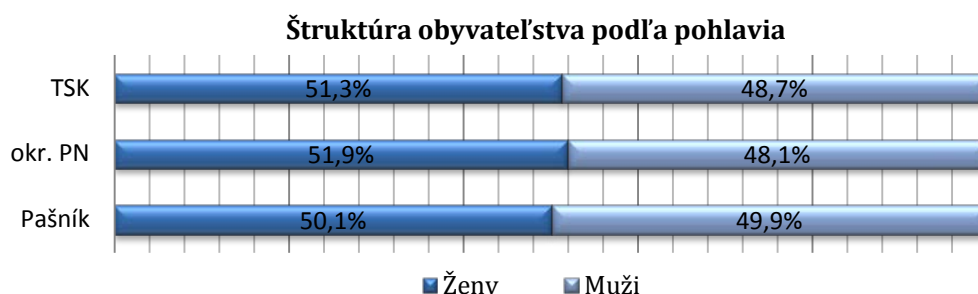
ŠTRUKTÚRA OBYVATEĽSTVA PODĽA POHLAVIA

Štruktúra obyvateľstva podľa pohlavia závisí od pohlavnej štruktúry živonarodených detí, od diferenciálnej úmrtnosti podľa pohlavia, od migračných pohybov a aj vonkajších účinkov. V štruktúre obyvateľov obce Prašník podľa pohlavia mierne dominujú ženy (50,1%), čo zodpovedá krajskej, okresnej aj celoštátnej situácii (51,4).

Tabuľka 11 – Porovnanie SR, krajskej štruktúry s obcou Prašník k 31.12.2008

Štruktúra podľa pohlavia	Prašník		Okr. PN		TSK	
	absolútne	v %	absolútne	v %	absolútne	v %
SPOLU	834		63 964		553 198	
Ženy	418	50,1	33 229	51,9	283 855	51,3
Muži	416	49,9	30 735	48,1	269 343	48,7

Zdroj: Štatistický úrad SR



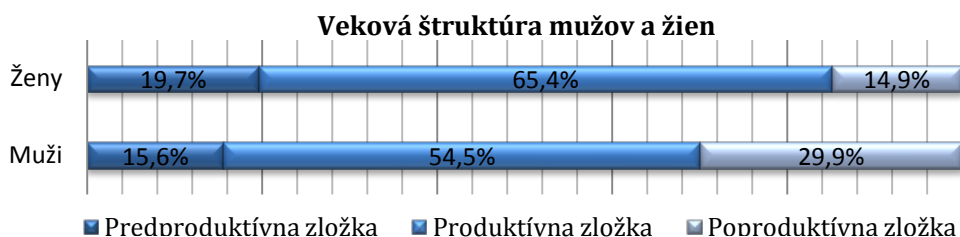
Graf 8 – Zdroj: Tabuľka 11

Veková štruktúra mužov je momentálne priaznivejšia ako veková štruktúra žien. U mužov je porovnanie vekových kategórií predproduktívnych a poproduktívnych obyvateľov priaznivé v prospech predproduktívnej zložky populácie. Rozdiely sa vyskytujú aj pri porovnaní produktívnych mužov a produktívnych žien: až o 15% viac žien ako mužov je v tejto vekovej skupine.

Tabuľka 12 – Veková štruktúra mužov a žien obce v roku 2008

Počet obyvateľov k 31.12.2008		V tom vo veku					
		Predprod.	Produktívni	Poprodukt.	Predprod.	Produktívni	Poprodukt.
		absolútne			v %		
Ženy	418	65	228	125	15,6	54,5	29,9
Muži	416	82	272	62	19,7	65,4	14,9
Spolu	834	147	500	187	17,6	60,0	22,4

Zdroj: Obecný úrad



Graf 9 – Zdroj: Tabuľka 12

VZDELANOSTNÁ ŠTRUKTÚRA

V súčasnej etape hospodárskeho rozvoja narastá význam vzdelanostnej úrovne obyvateľstva ako jedného z hlavných faktorov rozvoja územia. Vzdelanostná úroveň obyvateľstva a s tým súvisiaca vzdelanostná a kvalifikačná úroveň pracovnej sily je totiž významným lokalizačným faktorom väčšiny priemyselných odvetví.

Z hľadiska medzinárodného je Slovensko pokladané za krajinu, ktorého komparatívnou výhodou je relatívne vzdelaná, kvalifikovaná pracovná sila s nízkymi mzdovými nárokmi. Charakteristiky priestorovej diferenciacie vo vzdelanostnej úrovni naznačujú, že medzi regiónmi sú veľké rozdiely v lokalizácii obyvateľstva najmä s vyšším a vysokoškolským vzdelaním.

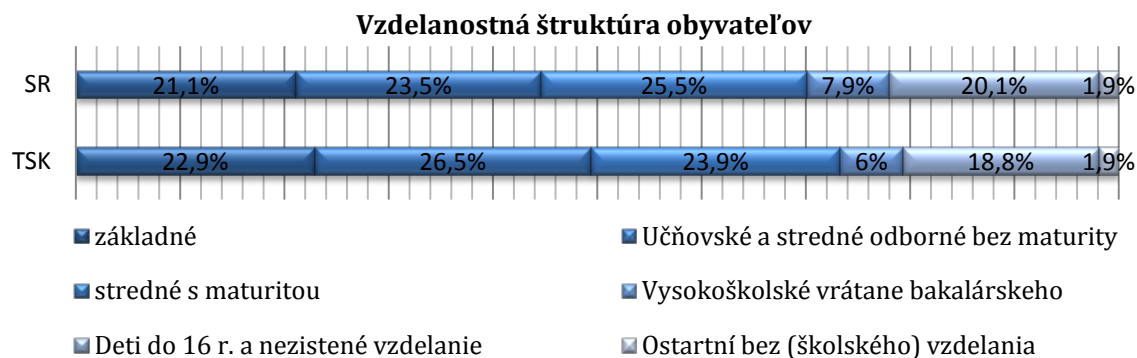
Vidiecke regióny zaostávajú za štruktúrou vzdelanosti dosahovanou v urbanizovaných regiónoch. Obyvateľstvo s vysokoškolským vzdelaním, ktoré je významným lokalizačným činiteľom pri rozmiestňovaní sofistikovaných odvetví ekonomiky, je koncentrované predovšetkým v urbanizovaných regiónoch a väčšina obyvateľstva s najnižšou vzdelanostnou úrovňou je koncentrovaná vo vidieckych regiónoch. V konkurenčnom boji o investičný kapitál sú tým vidiecke regióny významne hendikepované. Je to jeden z vážnych dôvodov prehlbujúcej sa diferenciacie v ekonomickej a sociálnej úrovni regiónov v SR. Daná vzdelanostná úroveň obyvateľstva vo vidieckych regiónoch neumožňuje efektívne naštartovať endogénne zdroje rozvoja. Je to jedna z vážnych bariér ďalšieho ekonomického rozvoja v týchto regiónoch.

Podľa ukončeného stupňa vzdelania v Trnavskom kraji dominujú obyvatelia s učňovským a stredným odborným vzdelaním bez maturity (26,5%) a s maturitou (23,9%). Túto štruktúru dopĺňajú obyvatelia so základným (22,9%) s vysokoškolským vzdelaním (6,0%). Vzdelanostná štruktúra obyvateľov Prašník sa podobá na štruktúru TSK.

Tabuľka 13 - Vzdelanostná štruktúra obyvateľov TSK – relatívne hodnoty k (2001)

Dosiahnuté vzdelanie v TSK	Podiel obyvateľov (%)
základné	22,9
Učňovské a stredné odborné bez maturity	26,5
Úplné stredné učňovské a úplné stredné s maturitou, úplné stredné všeobecné a vyššie	23,9
Vysokoškolské vrátane bakalárskeho	6
Deti do 16 rokov a nezistené vzdelanie	18,8
Ostatní bez (školského) vzdelania	1,9

Zdroj: Štatistický úrad Slovenskej republiky



Graf 10 – Zdroj: Tabuľka 13

NÁBOŽENSKÁ ŠTRUKTÚRA

Obec je z hľadiska vierovyznania homogénnym územím. Drvivá väčšina obyvateľov sa hlási k evanjelickej cirkvi. Druhá najväčšia skupina v religióznej štruktúre populácie je bez vyznania.

NÁRODNOSTNÉ ZLOŽENIE

Národnostný profil obce je tiež homogénny, až 99% z celkového počtu obyvateľov je slovenskej národnosti. Podiel ostatných národnostných menšín žijúcich na území obce je 1%.

SÚČASNÝ ZDRAVOTNÝ STAV OBYVATEĽSTVA

Zdravotný stav obyvateľstva je výsledkom pôsobenia viacerých faktorov: ekonomická a sociálna situácia, výživové návyky, životný štýl, úroveň zdravotníckej starostlivosti, ako aj kvalita životného prostredia. Vláda SR na základe uznesenia č. 10 zo dňa 11. januára 2006 prijala tretí aktualizovaný Akčný plán pre životné prostredie a zdravie obyvateľov Slovenskej republiky (NEHAP III), ktorého cieľom je minimalizovať riziká vyplývajúce zo životného prostredia a udržať prostredie v takom stave, aby neohrozovalo a nepoškodzovalo zdravie ľudí, ale umožnilo jeho pozitívny vývoj. Stanovených je 43 opatrení a ich realizácia sa predpokladá počas rokov 2006 – 2010.

Zdravotný stav obyvateľstva sa odzrkadľuje v rôznych ukazovateľoch. Základný ukazovateľ úrovne životných podmienok obyvateľstva – stredná dĺžka života pri narodení (nádej na dožitie), má stúpajúci trend v SR u oboch pohlaví a dosahuje u mužov hodnotu 70,9 a u žien 78,7 roka. Napriek tomuto pozitívnemu trendu patrí Slovensko medzi 5 štátov EÚ (pobaltské republiky, Maďarsko, SR) s najnižšou strednou dĺžkou života mužov i žien. V okrese Piešťany sú tieto ukazovatele mierne priaznivejšie ako celoslovenské indikátory: u mužov dosahuje hodnotu nad 72 rokov a u žien nad 79 rokov.

Ako celý Trnavský kraj, aj okres Piešťany (10‰) patrí k regiónom s nižšou pôrodnosťou (natalitou) ako celoslovenský priemer, ktorý dosahuje 10,6 ‰.

Populačný vývoj ovplyvňuje aj ďalší významný demografický ukazovateľ – potratovosť, na ktorom má určitý podiel aj environmentálny aspekt, nakoľko pôsobenie škodlivín v ovzduší, vode a potravinách sa dokázateľne negatívne prejavuje najmä u tehotných žien. Počet samovoľných potratov na 100 žien vo fertilnom veku v Trnavskom kraji je podstatne vyšší ako priemer SR (8,8%), v okrese Piešťany je tento podiel medzi 11,1 a 16,3%.

K charakteristikám zdravotného stavu obyvateľstva, odrážajúcich ekonomické, kultúrne, životné a pracovné podmienky patrí aj úmrtnosť (mortalita). Výška ukazovateľov celkovej úmrtnosti však závisí nielen od uvedených podmienok, ale bezprostredne ju ovplyvňuje aj veková štruktúra obyvateľstva. Trnavský kraj vzhľadom k pomerne nepriaznivej vekovej štruktúre obyvateľstva patrí k regiónom s vysokou mortalitou, okres Piešťany vykazuje podobné hodnoty akými môžeme charakterizovať celoslovenský priemer (9,8‰).

V úmrtnosti podľa príčin smrti, podobne ako v celej republike, tak aj v Trnavskom kraji, dominuje úmrtnosť na ochorenia obehovej sústavy, predovšetkým ischemické choroby srdca. Druhou najčastejšou príčinou úmrtí obyvateľstva v prípade obidvoch pohlaví sú naďalej nádory. Tretie miesto u mužov patrí úmrtnosti v dôsledku poranení a otráv a tretie miesto u žien predstavujú choroby dýchacej sústavy.

V poslednom období – podobne ako v celej republike, aj v Trnavskom kraji je zaznamenaný rapídny nárast alergií, najmä alergickej rinitídy sezónnej i celoročnej, bronchiálnej astmy, no aj dermorespiračného syndrómu a potravinovej alergie.

1.2.3. SÚČASNÁ KRAJINNÁ ŠTRUKTÚRA

Pod krajinou štruktúrou sa rozumie horizontálne a vertikálne usporiadanie vlastností krajinných prvkov, ktoré sa pôsobením diferenciačných činiteľov špecificky kombinujú v určitom priestore, čím vytvárajú rôzny krajinoekologický potenciál pre využívanie.

Prvotná krajinná štruktúra predstavuje súbor prirodzených systémov tzn. jednotlivých prvkov krajinného systému napr. horninového prostredia, geomorfológie, ovzdušia, vody, prvkov ochrany prírody a pod. Súčasná krajinná štruktúra je tvorená súborom prvkov, ktoré človek ovplyvnil, čiastočne alebo úplne pozmenil, resp. nanovo vytvoril ako umelé prvky krajiny.

Dominantným kompozičným a priestorovým krajinným prvkom v riešenom území sú lesy. Z celkovej výmery pôdneho fondu zaberajú lesné pozemky až 38,66 %. Medzi dominantnými prvkami krajinej štruktúry obce Prašník na druhom mieste figuruje orná pôda (35% k. ú. obce).

Špecifickosť zastavaného územia (4,48% k. ú. obce) súvisí so skutočnosťou, že obec sa skladá z 24 kopaníc, t.j. obec nemá jedno súvislé zastavané územie, ale viac. Administratívne a spoločenské centrum obce je situované v najväčšej kopanici, podľa ktorej obec dostala názov Prašník.

Prevažnú časť obytnej časti tvorí individuálna bytová zástavba, v menšej miere bytové domy, sú tu však aj plochy občianskej vybavenosti a verejnej zelene, infraštruktúra, športové

a dopravné plochy. Výškové zónovanie obce je typické pre vidiecke sídla – objekty bývania majú 1-2 podlažia.

DOMOVÝ A BYTOVÝ FOND

Existencia príležitostí na bývanie, ako aj stav domového a bytového fondu sú určujúcimi faktormi, ktoré ovplyvňujú ďalší rozvoj obce a naplňajú jej obytnú funkciu. Obytná funkcia tvorí v obci Prašník základnú funkciu obce.

Zóna bývania je tvorená z prevažnej časti stavebnými objektmi rodinných domov, s rôznou vekovou štruktúrou a stavebno-technickým stavom, v menšom počte viacpodlažnými bytovými domami s klasickou a panelovou technológiou realizácie. Nachádzajú sa tu aj neobývané domy.

Koeficient obložnosti bytov dosahuje výšku 3,1, čo znamená, že v priemere 3,1 obyvateľ a obýva jeden dom, resp. jeden byt. Táto hodnota sa približuje štatistickému priemeru (3,5 obyvateľ a/bytová jednotka).

Tabuľka 14 – Domový a bytový fond v obci

Domový a bytový fond	Rodinné domy spolu		Bytové domy spolu	
	TO RD	neobývané RD	TO byty (b.jedn.)	neobývané byty
Počet	237	50	30	0

Zdroj: Obecný úrad

Pre zaujímavosť poznamenáme, že v Trnavskom kraji je bytová výstavba najsilnejšia v okrese Trnava, v roku 2007 zo všetkých dokončených bytov v kraji tomuto okresu pripadalo až 33 %, pričom počet obyvateľov okresu tvorí 23% populácie kraja. V okrese Piešťany podiel na dokončených bytoch v kraji predstavoval 13,3%, pričom podiel počtu obyvateľov okresu na populácii kraja bol 11,5% .

1.3. EKONOMICKÁ CHARAKTERISTIKA OBCE

1.3.1. EKONOMIKA V REGIONÁLNOM KONTEXTE

Medzi základné ukazovatele, ktoré poukazujú na vyspelosť hospodárstva a sú relevantné k informáciám pre sociálno-ekonomický prehľad, patrí vytvorený hrubý domáci produkt (HDP). Na tvorbe hrubého domáceho produktu (HDP) sa Trnavský kraj v roku 2005 podieľal s 11,1%. Z hľadiska regionálneho HDP prepočítaného na jedného obyvateľa Trnavskému kraju prináležalo z ôsmich krajov Slovenska 2. miesto a dosiahol úroveň 107,7% priemeru SR. Po Bratislavskom kraji je to jediný kraj, ktorého regionálny HDP na obyvateľa bol vyšší ako celoslovenský priemer.

Trnavský kraj patrí medzi najproduktívnejšie poľnohospodárske kraje SR a zároveň sa vyznačuje aj pestrú odvetvovou štruktúrou priemyslu. Kým na úrodnom juhu prevláda potravinársky, sever je domovom spotrebného priemyslu. Hlavné odvetvia pôsobiace v kraji sú

automobilový, elektrotechnický, hutnícky, chemický a sklársky priemysel. Tie sa v poslednom období rozvíjajú hlavne príchodom zahraničných investorov. V priemyselnom centre Trnava možno nájsť zastúpenie všetkých odvetví, siahajúcich od strojárstva až po produkciu skla.

Prílev priamych zahraničných investícií (PZI) do Trnavského kraja postupne stúpa. Významný prílev bol zaznamenaný v roku 2004. Následne v roku 2006 dosiahol prílev PZI v kraji úroveň 25,75 mld. Sk, čo predstavuje 5,3 % v rámci SR.

Slovenská agentúra pre rozvoj investícií a obchodu (SARIO) eviduje nasledovné funkčné priemyselné parky v Trnavskom kraji: Priemyselný park Senica, Priemyselný park Sládkovičovo, Priemyselná zóna Hlohovec, Priemyselný park Galanta, Logistický park Trnava, Priemyselný park Skalica, Priemyselný park Sereď a Priemyselný park Šamorín.

Najväčšie podniky v Trnavskom kraji	Tržby (tis. Sk) 2007
Samsung Electronics Slovakia, s.r.o., Galanta	111 032 168
PCA Slovakia, s.r.o., Trnava	52 162 474
INA Skalica, s.r.o., Skalica	8 241 614
Swedwood Slovakia, s.r.o., Trnava	6 973 327
Zentiva, a.s., Hlohovec	5 267 836
Bekaert Hlohovec, a.s., Hlohovec	4 751 035
Delphi Slovensko, s.r.o., Senica	4 518 218
Johns Manville Slovakia, a.s., Trnava	4 414 581
Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s., J. Bohunice	4 328 357
ZF Sachs Slovakia, a.s., Trnava	4 318 513
Nafta, a.s., Gbely	4 295 833
Grafobal, a.s., Skalica	3 334 247
ŽOS Trnava, a.s., Trnava	3 331 134
Protherm Production, s.r.o., Skalica	3 011 029
Arcelor Mittal Gonvarri SSC Slovakia, s.r.o., Senica	2 252 518
VUJE, a.s., Trnava	2 149 601
Semikron, s.r.o., Vrbové	2 069 952
Wertheim, s.r.o., Dunajská Streda	2 054 498
Slovenské cukrovary, s.r.o., Sereď 1	1 663 918

Ďalšie významné podniky v Piešťanskom okrese

ON Semiconductor Slovakia a.s. Piešťany
 Semikron, s.r.o., Vrbové
 Rhenus Logistics, sro, Trebatice
 Slovenské liečebné kúpele Piešťany, a.s.,
 VEM Slovakia, s.r.o., Piešťany

1.3.2. EKONOMICKÁ ŠTRUKTÚRA OBCE

Situácia v SR sa z hľadiska vývoja podnikateľského sektora za posledných 15 rokov podstatne zmenila. V súčasnosti sú už podiel a štruktúra malých a stredných podnikov (MSP) v slovenskej ekonomike porovnateľné so štruktúrou vo vyspelých krajinách. Sektor MSP je už aj

na Slovensku tvorcom väčšiny pracovných miest a dokázal absorbovať prevažnú časť uvoľnenej pracovnej sily veľkých podnikov.

Tieto trendy potvrdzuje aj vývoj počtu fyzických osôb – podnikateľov a podnikov podľa vybraných právnych foriem.

V Trnavskom kraji z celkového počtu právnych subjektov tvoria právnické osoby (PO) 23,4% a fyzické osoby (FO) nezapísané do obchodného registra (OR) majú jednoznačnú prevahu s 76,6%. V skupine FO dominujú živnostníci (až 94,1% FO), samostatne hospodáriaci roľníci (SHR) majú 2,5% a ostatné fyzické osoby (slobodné povolania – advokáti, komerční právnici, lekári, audítori a iné) 3,4%-ný podiel.

Tabuľka 15 – Podnikateľské subjekty registrované k 31. 12. 2008

Ukazovateľ	TSK spolu	Relatívne hodnoty (%)	Prašník spolu	Relatívne hodnoty (%)
SPOLU	57 164		49	
v tom:				
PRÁVNICKÉ OSOBY	15 135	26,48	11	22,45
v tom:				
Podniky	10991	72,62	11	100
neziskové inštitúcie	4144	27,38	0	
FYZICKÉ OSOBY NEZAPÍSANÉ V OR	45570	79,72	38	77,55
v tom:				
živnostníci	43058	94,49	34	89,47
SHR	1020	2,24	4	10,53
ostatné fyzické osoby *)	1 492	3,27	0	0

*) slobodné povolania (advokáti, komerční právnici, lekári, audítori a iné)

Zdroj: Štatistický úrad SR, Obecný úrad

Zo všetkých podnikateľov - fyzických osôb v Trnavskom kraji je až 47,1% aktívnych v obchode a službách. Z hľadiska priestorového rozloženia v rámci kraja majú najvyššie zastúpenie právnych subjektov okresy Dunajská Streda (25,7%) a najnižšie zastúpenie okres Skalica (7,4%).

Ekonomická základňa Prašník je tvorená najmä súkromným sektorom. Štruktúra podnikateľskej sféry obce približne zodpovedá krajskému a okresnému zloženiu: z celkového počtu podnikateľských subjektov väčším podielom disponujú fyzické osoby (77,55%). Na území obce majú svoje sídlo alebo prevádzkareň aj firmy typu právnických osôb (s.r.o., družstvo), ktoré tvoria 22,45% z podnikateľských subjektov.

Podnikateľskú aktivitu v obci reprezentuje 34 živnostníkov, 8 spoločností s ručením obmedzením a 3 družstvá. Zastúpenie majú aj samostatne hospodáriaci roľníci (4). Celkovo pôsobí v obci 49 podnikateľských subjektov.

Ekonomickú štruktúru obce Prašník sformovali najmä podnikatelia v oblasti obchodu a služieb, v obci je však prítomný aj výrobný a spracovateľský priemysel.

Zo sektorovej analýzy podnikateľskej sféry vyplýva, že najviac podnikateľských subjektov svoju živnosť prevádzkuje v terciárnom sektore, sekundárny sektor zastupuje menší počet podnikateľov a v primárnom sektore pôsobí najmenší podiel subjektov.

Podpora podnikania zo strany obce sa prejavuje snahou zabezpečiť voľné priestory vhodné na podnikateľské aktivity.

CESTOVNÝ RUCH

Cestovný ruch je interdisciplinárne odvetvie hospodárstva. Na jeho realizácii sa podieľa mnoho ďalších oblastí, ako sú poľnohospodárstvo, priemysel, stavebníctvo, služby a pod. Predstavuje komplex vzťahov a javov, ktoré výrazne prispievajú k tvorbe pracovných miest, navyše investičné náklady na pracovné miesta sú nižšie než v priemysle. Cestovný ruch sa v súčasnosti radí medzi najprogresívnejšie a najdynamickejšie sa rozvíjajúce ekonomické aktivity vo svete.

Rekreácia a turizmus sa v Trnavskom kraji rozvíjajú nerovnomerne. Nosnými odvetviami cestovného ruchu v Trnavskom kraji sú: poznávací turizmus, kúpeľný a zdravotný cestovný ruch, vidiecky cestovný ruch a agroturistika, cykloturistika, rekreácia v horách s ponukou horskej turistiky a celého radu voľno-časových aktivít, pobyt pri vode vodné športy a vodná turistika. Agroturistika má predpoklady na rozvoj najmä v južných a severných okresoch kraja.

Obec Prašník má veľmi dobré podmienky pre uplatnenie rôznych foriem rekreácie. Prírodný potenciál cestovného ruchu v obci je prezentovaný hlavne priehradou Čerenec s vodnou plochou 46 ha. Vodné dielo Čerenec je vybudované za účelom zníženia povodňovej vlny Holešky a Dudváhu, zabezpečenia odberu vody pre priemysel a poľnohospodárstvo, vylepšenia minimálnych prietokov Holešky a vytvorenia podmienok pre rekreáciu - na rybolov a kúpanie (dve tretiny spadajú do k. ú. Prašníka). Priehrada sa nachádza aj na Pustej Vsi, ktorú využívajú na chov rýb.

V obci sa nachádza rekreačné zariadenie Dúbrava, ktoré slúži aj ako detský tábor a škola v prírode.

Predpokladom pre rozvoj cestovného ruchu popri prírodnom alebo kultúrno-historickom a spoločenskom potenciáli daného územia je zodpovedajúca infraštruktúra a poskytovanie kvalitných služieb (ubytovacích, športových a rekreačných), ktoré nadväzujú na primárnu ponuku a dotvárajú komplexný balík cestovného ruchu.

Základné služby cestovného ruchu – stravovacie a ubytovacie služby – v obci Prašník reprezentujú dve reštaurácie (L&P, Dúbrava) a ubytovacie zariadenie v súkromí.

Tabuľka 16 – Stravovacie zariadenia v obci

reštaurácia	vináreň	kaviareň	jedáleň	pohostinstvo	iné
2	0	0	0	1	0

Zdroj: Obecný úrad

Tabuľka 17 – Ubytovacie zariadenia v obci

Názov a kategória	Kapacita	Stravovanie
Ubytovanie v súkromí	2	nie

Zdroj: Obecný úrad

1.3.3. EKONOMICKÉ UKAZOVATELE OBCE

Medzi základné ekonomické ukazovatele, ktoré poukazujú na vyspelosť hospodárstva a sú relevantné k informáciám pre sociálno-ekonomický prehľad, patria aj indikátory situácie trhu práce.

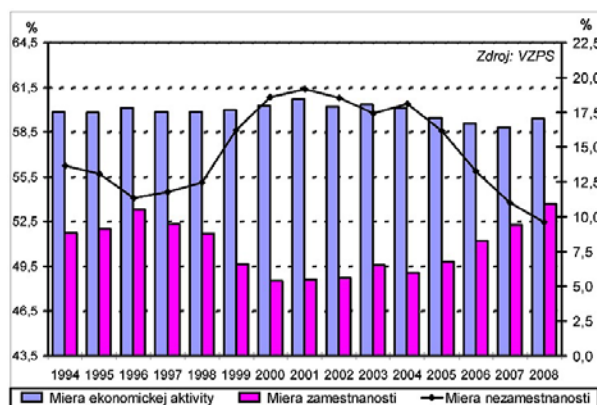
EKONOMICKÁ AKTIVITA OBYVATEĽOV

Pri analýze situácie trhu práce sa berie do úvahy populácia v produktívnom a poproduktívnom veku, ktorá sa delí na ekonomicky aktívnych (EAO) a ekonomicky neaktívnych obyvateľov (ENO). Za EAO sa považujú tí, ktorí sú buď zamestnaní alebo nezamestnaní. ENO tvoria študenti, ľudia na starobnom, predčasnom a invalidnom dôchodku, osoby v domácnosti, na rodičovskej dovolenke, dlhodobo PN a tí, ktorí nechcú pracovať.

Východiskovým ukazovateľom situácie trhu práce je miera ekonomickej aktivity, ktorá udáva, aká časť obyvateľstva od 15 rokov života patrí do skupiny EAO. Vývoj miery ekonomickej aktivity v SR a TSK ukazujú Grafy 11 a 12.

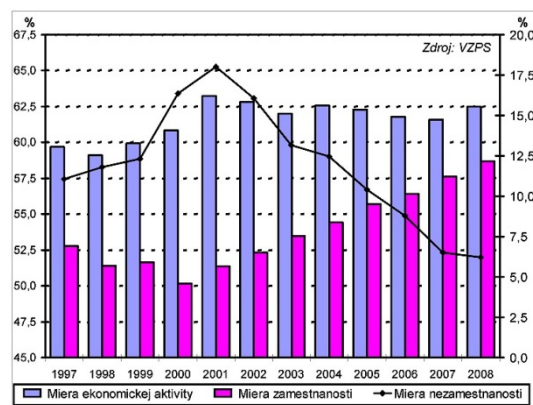
Miera ekonomickej aktivity v Trnavskom kraji je vyššia (62,4%) ako celoštátny (59,5%) priemer. V obci Prašník sa táto miera pohybuje pod krajskou a celoslovenskou úrovňou.

Miera ekonomickej aktivity, miera nezamestnanosti a miera zamestnanosti za roky 1998 až 2008



Graf 11 – SR

Zdroj: Štatistický úrad SR



Graf 12 – Trnavský kraj

ZAMESTNANOSŤ A JEJ ODVETVOVÁ ŠTRUKTÚRA

Ďalšími dôležitými ekonomickými indikátormi je miera zamestnanosti a miera nezamestnanosti. Kým miera nezamestnanosti predstavuje podiel nezamestnaných na celkovom

ekonomicky aktívnom obyvateľstve (EAO), miera zamestnanosti vyjadruje pomer zamestnaných k celkovému počtu obyvateľov vo veku od 15 rokov (EAO+ENO). Vývoj situácie trhu práce ukazujú Grafy 11 a 12.

Podiel Trnavského kraja na zamestnanosti v SR bol v roku 2008 10,4%, čo bol v porovnaní s ostatnými krajmi druhý najnižší podiel na celkovej zamestnanosti.

Miera zamestnanosti obyvateľov obce Prašník sa pohybuje pod hranicou krajskej (52,6%) a celoštátnej miery (52,4%).

Drvivá väčšina obyvateľov dochádza za prácou mimo obec. Môžeme konštatovať, že v okolí sú možnosti pre obyvateľov nájsť si prácu, avšak situácia sa vplyvom hospodárskej krízy zhoršila.

Štruktúra zamestnanosti v regiónoch Slovenska sa v roku 2008 oproti predchádzajúcemu roku výraznejšie nezmenila. Nadväzuje ekonomicky, ale čiastočne aj historicky na štruktúru výroby v jednotlivých okresoch a krajoch. Najvyšší podiel zamestnaných osôb v krajoch SR je v odvetviach priemyslu a služieb. Odvetvovú zamestnanosť Trnavského kraja ukazuje Tabuľka 18. Uvedenú štruktúru v tabuľke približne kopíruje aj odvetvová zamestnanosť obyvateľov obce Prašník.

Tabuľka 18 - Odvetvová zamestnanosť v Trnavskom kraji k 31.12.2008

ODVETVIE HOSPODÁRSTVA	PODIEL ZAMESTNANÝCH %
Pôdohospodárstvo	4,0
Priemysel	28,9
Stavebníctvo	10,5
Obchod	12,3
Hotely a reštaurácie	4,4
Doprava, skladov., pošty a telekom.	7,3
Finančné sprostredkovanie	2,3
Nehnutelnosti a iné obchodné služby	6,5
Verejná správa, školstvo	13,6
Zdravotníctvo, sociálne služby	6,3
Ostatné spoločenské, sociálne a osobné služby	3,6
Činnosti domácností a exteritoriálne organizácie	0,3

Zdroj: Štatistický úrad SR

NEZAMESTNANOSŤ A ŠTRUKTÚRA NEZAMESTNANÝCH

Ďalším dôležitým indikátorom je miera nezamestnanosti, čo predstavuje podiel nezamestnaných na celkovom ekonomicky aktívnom obyvateľstve (EAO). Vývoj situácie trhu práce ukazujú Grafy 11 a 12. Miera evidovanej nezamestnanosti zverejňovaná MPSVR SR sa líši od vyššie definovanej miery nezamestnanosti. Čo sa týka miery evidovanej nezamestnanosti, veličiny mali v posledných rokoch tiež klesajúcu tendenciu, k 31. 12. 2008 dosiahla v

Trnavskom kraji úroveň 4,3% a v okrese Piešťany takisto 4,3%. Pod vplyvom hospodárskej krízy však momentálne má stúpajúcu tendenciu.

Miera evidovanej nezamestnanosti zverejňovaná MPSVR SR sa líši od vyššie definovanej miery nezamestnanosti. Čo sa týka miery evidovanej nezamestnanosti, veličiny v posledných rokoch mali klesajúcu tendenciu, avšak v posledných mesiacoch to hospodárska kríza zmenila.

K 31.12.2008 bolo v obci evidovaných 20 uchádzačov o zamestnanie, pričom ženská zložka nezamestnaných predstavuje 55%. Miera nezamestnanosti v obci má stúpajúcu tendenciu.

Veková štruktúra nezamestnaných je relatívne vyrovnaná. V obci sú najrizikovejšími vekovými skupinami na trhu práce 40 – 44 roční (tvoria 25% nezamestnaných) a 25 – 29 roční (s 20%-ným podielom).

Tabuľka 19 - Veková štruktúra nezamestnaných k 31.12.2008

Veková kategória										
Počet nezamestnaných	do 19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60+
	-	3	4	2	1	5	3	2	-	-

Zdroj: Obecný úrad

Pri členení nezamestnaných podľa dĺžky evidencie je 45% uchádzačov o zamestnanie evidovaných na Úrade práce viac ako 24 mesiacov. Druhú kategóriu tvoria nezamestnaní do troch mesiacov (30%).

Tabuľka 20 - Štruktúra nezamestnaných podľa dĺžky evidencie k 31.12.2008

Dĺžka evidencie						
Počet nezamestnaných	do 3 mes.	4 - 6 mes.	7 - 9 mes.	10 - 12 mes.	13 - 24 mes.	nad 24 mes.
	6	2	1	1	1	9

1.4.INFRAŠTRUKTÚRA

Dôležitým faktorom ovplyvňujúcim ekonomický a sociálny rozvoj obce je vybavenosť územia efektívne fungujúcou infraštruktúrou. Z hľadiska typológie rozlišujeme dopravnú, technickú a sociálnu infraštruktúru.

1.4.1. DOPRAVNÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Vybavenosť územia dopravnou infraštruktúrou vytvára podmienky pre celý rad sociálno-ekonomických aktivít. Komunikačné danosti dopravnej siete ovplyvňujú ďalší rozvoj sídelných štruktúr a kvalitná dopravná infraštruktúra silne podmieňuje záujem zahraničných investorov o rozvoj priemyselnej výroby.

ŠIRŠIE DOPRAVNÉ VZŤAHY

Trnavský samosprávny kraj je svojou polohou veľmi významný v systéme dopravy. Dopravná poloha Trnavského kraja a osobitne krajského mesta Trnava je významne exponovaná predovšetkým z hľadiska domácej ako i medzinárodnej dopravy. Zastúpená je tu cestná, železničná a vodná doprava. Región má pomerne hustú cestnú a železničnú sieť nadregionálneho významu. Krajom prechádzajú dôležité cestné ťahy z Bratislavy cez Trnavu do Žiliny, ako aj z Hodonína cez Trnavu do Nitry. Územím kraja prechádzajú diaľnice v celkovej dĺžke 67,439 km, D1 v smere Bratislava – Piešťany a čiastočne trasa diaľnice D2 vedúca z Bratislavy cez Kúty do Prahy.

Obec Prašník je napojená na cestnú sieť štátnou cestou druhej triedy II/499 a tretej triedy III/499025, III/499045, ktoré prechádzajú k. ú. obce. Z hľadiska širších vzťahov v juhovýchodnom smere sa cesta II/499 v Piešťanoch napája na diaľnicu D1, západným smerom sa napája v Brezovej pod Bradlom na cestnú komunikáciu III/501, ktorá v pokračovaní v Jablonici zabezpečuje prepojenie obce aj na cestu I/51.

CESTNÁ SIEŤ V OBCI

ŠTÁTNE CESTY

Štátna cesta druhej triedy II/499 prechádza intravilánom a predstavuje hlavný dopravný ťah obce, na ktorý sa napájajú miestne komunikácie. Povrch vozovky je zrekonštruovaný a je vo vyhovujúcom technickom stave – okrem úseku do Boorov, ktorý treba obnoviť.

MIESTNE KOMUNIKÁCIE

Dopravnú kostru obce dopĺňajú miestne komunikácie v celkovej dĺžke až 46 km, nakoľko katastrálne územie obce je veľmi špecifické - skladá sa z početných kopaníc a predstavuje roztratenú zástavbu zasahujúci celý chotár.

Kvalita dopravnej obslužnosti a vybavenosti zaostáva za potrebami sídla, komunikácie sú málo kapacitné a pomerne kolízne z hľadiska bezpečnosti, plynulosti a prejazdu (jamy, porušené krajnice a pod.). Až 90% ciest si preto vyžaduje rekonštrukciu.

Problémový je najmä prístup do osád položených mimo štátnej cesty po miestnych komunikáciách s nedostatočnou šírkou pre obojsmernú prevádzku, čo v zimnom období v niektorých prípadoch až znemožňuje sprístupnenie týchto lokalít.

ÚČELOVÉ KOMUNIKÁCIE

Sieť štátnych ciest a miestnych komunikácií je doplnená účelovými komunikáciami (povrch je len z časti spevnený), ktoré sú vybudované ako pokračovanie miestnych komunikácií mimo zastavané územia a sprístupňujú jednotlivé časti chotára.

PEŠIE KOMUNIKÁCIE

Sieť nemotoristických komunikácií tvorí sieť chodníkov v obci. Pešie komunikácie sa nachádzajú len na frekventovanejších miestach obce, nakoľko priestorové usporiadanie neumožňuje ich vybudovanie pozdĺž všetkých ciest. Povrch chodníkov je zväčša nevyhovujúci v

porovnaní so súčasnými parametrami a ich technický stav si na viacerých úsekoch vyžaduje obnovu.

STATICKÁ DOPRAVA

V obci nie sú vybudované spevnené plochy určené na parkovanie. Pre zariadenia občianskej vybavenosti a služieb, ako aj pre bežné potreby odstavenia motorových vozidiel, slúžia plochy vedľa miestnych komunikácií, ale aj voľné priestranstvá v obci, ako napríklad pred Obecným úradom, v areáli školy a podobne. Tieto však iba vyplňajú chýbajúci priestor pre dané účely a nemožno ich zaradiť medzi odstavné a parkovacie plochy.

Pre potreby IBV je garážovanie a odstavenie vozidiel vyriešené v rámci objektov rodinných domov alebo samostatnými garážami resp. odstavnými spevnenými plochami na vlastných pozemkoch.

CESTNÁ HROMADNÁ DOPRAVA

Cestná hromadná doprava má v obci najväčší podiel na preprave cestujúcich. Obec má dobré zabezpečenie prímestskou autobusovou dopravou, ktorú zabezpečuje najmä SAD Trnava a SAD Senica. Napojenie na diaľkovú hromadnú dopravu je zabezpečené v neďalekých mestách.

V obci sa nachádzajú osem autobusových zastávok, z nich štyri sú obojstranné (2 x 2), zastrešené. Prístrešok zastávky absentuje u Boorov. Riešenie zastávky u Lajdov je kritické, nakoľko vytvára nebezpečnú dopravnú situáciu.

1.4.2. TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Technická infraštruktúra je tvorená energetickými sieťami (na rozvod elektrickej energie, zemného plynu a tepla), environmentálnou infraštruktúrou (vodovodmi, kanalizáciami a čistiarnami odpadových vôd) a informačnou a komunikačnou infraštruktúrou.

ENERGETICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

ZÁSOBOVANIE ELEKTRICKOU ENERGIU

Katastrálne územie obce Prašník je plne zásobované elektrickou energiou. Hlavným napájacím bodom v zásobovaní je elektrická rozvodňa a transformovňa RZ Piešťany, z ktorej vyúsťujú 22 kW distribučné vzdušné vedenia.

Súčasný stav vyhovuje pre jestvujúce potreby a nároky obce Prašník na elektrickú energiu.

Osvetlenie komunikácií a verejných priestorov v obci nie je zabezpečené efektívne a ekonomicky. Osvetlenie ulíc je nerovnomerné a nevyrovnané, niekde chýba. Súčasný stav si

vyžaduje rekonštrukciu a modernizáciu, ale aj rozšírenie o novú vetvu. Obnova verejného osvetlenia v obci je naplánované na roky 2009 -2010, pričom obec získala nenávratný finančný príspevok z fondov EÚ.

ZÁSOBOVANIE PLYNOM

Obec nie je plynofikovaná. Zásobovanie zemným plynom plánuje obec v budúcnosti zabezpečiť v spolupráci s SPP, a.s.

ZÁSOBOVANIE TEPLOM

Nakoľko obec nie je splynofikovaná, viac ako polovica domácností používa pri výrobe tepla neekologické tuhé palivá (hlavne drevo). Zvyšok obyvateľov je zásobovaný teplom hlavne elektrickým vykurovaním.

ENVIRONMENTÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA

ZÁSOBOVANIE OBYVATELSTVA PITNOU VODOU

Z počtu 2 891 samostatných obcí SR má vybudovaný verejný vodovod viac ako 76 % obcí a v Trnavskom kraji viac ako 85% obcí. Okres Piešťany v rámci kraja sa však vyznačuje relatívne vysokým rozvojom verejných vodovodov.

Verejný vodovod v obci Prašník je vybudovaný. Je prevádzkovaný Trnavskou vodárenskou spoločnosťou a.s. (TAVOS, a.s.) a Bratislavskou vodárenskou spoločnosťou a.s. BVS, a.s. Pokrytie obce vodovodnou sieťou je 85% - ne a 85% obyvateľov je naň napojených.

V obci je potrebné riešiť zásobovanie pitnou vodou v osadách U Ďurišov a U Rubanských, Horné a Dolné Boory a v rómskej osade.

ODVÁDZANIE ODPADOVÝCH VÔD

Odvádzanie odpadových vôd verejnou kanalizáciou a ich čistenie na celom Slovensku výrazne zaostáva za zásobovaním obyvateľstva pitnou vodou z verejných vodovodov, čo sa z environmentálneho hľadiska považuje za nepriaznivý jav. Z počtu 2 891 samostatných obcí SR má vybudovanú verejnú kanalizáciu len 21,2 % obcí (pričom odpadové vody sú súčasne odvádzané na čistiareň odpadových vôd ešte v menšom podiele obcí) a v Trnavskom kraji 23,1% obcí.

Na území obce nie je vybudovaná splašková verejná kanalizácia. Splaškové odpadové vody sú zachytávané do žump, ktoré často netesnia, v dôsledku čoho dochádza ku znečisťovaniu podzemných vôd prvého vodného horizontu a k zhoršovaniu životného prostredia. V súčasnosti absencia verejnej kanalizácie a jej napojenie na ČOV je v obci sčasti riešená lokálnymi malými čistiarnami odpadových vôd (Nájomný bytový dom) s likvidáciou prečistených odpadových vôd do miestnych vodných tokov alebo do trativodov. Takéto riešenie je podmienené

hydrogeologickým posúdením lokálnych podmienok, kde sa vypúšťanie prečistenej vody realizuje.

Pre koncepčné riešenie likvidácie odpadových vôd na území obce Prašník by ideálnym riešením bolo odkanalizovanie územia obce s napojením na ČOV. Takéto riešenie však presahuje finančné možnosti obce, preto alternatívou pre domácnosti a prevádzky vybaveností môžu byť už spomínané lokálne malé čistiarne odpadových vôd.

Zo zákona o vodách (364/2004 Z. z.), ktorá stanovuje povinnosť odvádzať komunálne odpadové vody verejnými kanalizáciami pre aglomerácie jednotlivých veľkostných kategórií, pre obec Prašník nevyplýva záväzný termín vybudovania kanalizácie a ČOV, nakoľko z pohľadu medzinárodných záväzkov, ekonomických a organizačno-technických možností SR je nevyhnutné riešiť všetky aglomerácie nad 10 000 v horizonte do roku 2010 a v časovom období do roku 2015 všetky aglomerácie nad 2 000 EO. Ostatné aglomerácie nespádajúce do uvedených veľkostných kategórií budú riešené priebežne, postupne a individuálne.

INFORMAČNÁ A KOMUNIKAČNÁ INFRAŠTRUKTÚRA

TELEKOMUNIKÁCIE A INTERNET

Informačné a komunikačné technológie (IKT) sú kľúčom k úspechu v novej globálnej ekonomike. Analýza súčasného stavu v SR poukázala hlavne na slabú úroveň vybavenosti domácností s pripojením na internet, ako aj na neuspokojivé poskytovanie verejných služieb online a pod. Obec Prašník je pokrytá pevnou telekomunikačnou sieťou na 100%. Pre občanov je k dispozícii verejná debarierizovaná telefónna budka.

V porovnaní s krajinami EÚ sú slovenské domácnosti veľmi slabo vybavené osobnými počítačmi a tým aj pripojením na internet. Vo vnútri regiónov SR prevládajú veľké rozdiely medzi mestami a vidiekom. V obci Prašník pripojenie domácností na internet zodpovedá krajskej úrovni. Väčšina z nich má mikrovlnné pripojenie (wifi), teda bezdrôtové pripojenie, ktoré využíva rádiové pásmo 2,4 GHz. Pokrytie obce v budúcnosti treba rozšíriť.

Verejne dostupný internet v obci nie je k dispozícii.

INTERNETOVÁ STRÁNKA OBCE

Obec nemá internetovú stránku, plánuje ju však zariadiť. Kvalitnou a aktuálnou webovou stránkou chce obec zabezpečiť efektívnejšiu komunikáciu smerom k obyvateľom obce Prašník, ale aj návštevníkom, resp. záujemcom, ktorí o nej hľadajú informácie.

OBEČNÝ ROZHLAS

V celej obci je vybudovaný obecný rozhlas, ústredňa sa nachádza na obecnom úrade. Pokrytie obce obecným rozhlasom nie je dostatočné, niektoré kopanice nie sú pokryté. Obecný rozhlas nie je vyhovujúci technickým stavom. Je potrebné uskutočniť jeho rekonštrukciu aj rozšírenie.

1.4.3. SOCIÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA OBCE

Sociálnu infraštruktúru v obciach reprezentujú predovšetkým školské a predškolské zariadenia, občianska vybavenosť v oblasti administratívy, kultúry a športu, ale aj vybavenosť komerčného rázu. Vybavenosť obce službami závisí od ľudských zdrojov, tradícií, podmienok a špecifických daností jej mikropriestoru.

Nemôže byť snahou obce poskytovať svojim obyvateľom všetky služby verejného charakteru, pretože by to mohlo byť pre relatívne malý počet obyvateľov neekonomické a tieto služby by nedosahovali požadovaných kvalít. Obec sa musí preto orientovať na služby obyvateľstvu, ktoré sú v obci vykonávané lepšie a výhodnejšie ako v okolitých sídelných centrách.

Obec Prašník má čiastočne vybudovanú základnú sociálnu infraštruktúru – materskú a základnú školu, cintorín, dom smútku, poštu, kultúrny dom, knižnicu, športové zariadenie, požiarňu zbrojnicu a aj komerčnú vybavenosť (obchody s potravinami a zmiešaným tovarom). V obci absentujú zariadenia poskytujúce zdravotnícke, sociálne a občianske služby (kaderníctvo, kozmetika, čistiareň a pod.) a kostol.

ŠKOLSTVO

Fungujúca školská infraštruktúra je základom pre sociálny a ekonomický rozvoj regiónu. V Prašníku sa nachádza predškolské aj školské zariadenie, ich zriaďovateľom je obec. V roku 2009 sa materská a základná škola zlúčia do jedného právneho subjektu. Technický stav objektov je zlý a riešenie areálu ZŠ a MŠ nie je vyhovujúce, vo veľkej miere je areál využívaný na pokrytie absentujúcich parkovacích plôch v obci.

ZÁKLADNÁ ŠKOLA

Základná školská dochádzka sa zabezpečuje v jednej neplno-organizovanej základnej škole s vyučovacím jazykom slovenským pre ročníky 1 - 4. Vyučuje sa v dvoch triedach. ZŠ je lokalizovaná v centrálnej časti obce. V školskom roku 2008/2009 navštevuje školu 17 žiakov, čo predstavuje v priemere 8,5 žiakov na jednu triedu. Kapacita školy je v súčasnosti využívaná len na 21 %. Škola disponuje s telocvičňou, vonkajším ihriskom, výdajňou stravy, školským klubom a IKT vybavením v podobe 5 počítačov.

Počet pedagogických zamestnancov v ZŠ je 5 a počet ostatných zamestnancov – nepedagogických 2., celkový počet 8. Pedagógovia nepatria medzi miestnych obyvateľov. Žiaci 5 – 9 ročníka navštevujú základnú školu v meste Vrbové, príp. v okolí.

Tabuľka 21 - Počet žiakov v základnej škole v obci

Školský rok / Počet detí									
1999/ 2000	2000/ 2001	2001/ 2002	2002/ 2003	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008	2008/ 2009
34	35	31	30	27	23	23 (10*)	23 (10*)	20 (9*)	17 (8*)

Zdroj: Obecný úrad

(*počet špeciálnych žiakov - z celkového počtu)

MATERSKÁ ŠKOLA

V súčasnosti sa predškolská výchova v obci Prašník poskytuje v jednotriednej materskej škole. Navštevuje ju 15 detí. Budova MŠ je kapacitne využitá na 60%.

Počet zamestnancov škôlky je 2,5, z toho 2 sú pedagogický zamestnanci pochádzajúci z inej obce. MŠ má ihrisko s možnosťou pohybu detí v prírodnom prostredí a vývarovňu, ktorá uspokojuje aj potreby miestnej školy (jedlo sa preváža do ZŠ).

Tabuľka 22 - Počet detí v materskej škole v obci

Školský rok / Počet detí									
1998/ 1999	1999/ 2000	2000/ 2001	2001/ 2002	2002/ 2003	2003/ 2004	2004/ 2005	2005/ 2006	2006/ 2007	2007/ 2008
20	13	15	14	14	12	16	11	14	12

Zdroj: Obecný úrad

ZDRAVOTNÍCTVO A SOCIÁLNA STAROSTLIVOSŤ

V obci sa nenachádza zariadenie ambulantnej starostlivosti. Primárna aj vyššia zdravotná starostlivosť je zaisťovaná najmä zdravotníckych zariadeniach v meste Vrbové. Lekáreň je tiež k dispozícii v meste.

Na území obce absentuje zariadenie sociálnej starostlivosti. Občania, ktorí potrebujú starostlivosť tohto typu, sú umiestnení v okolitých zariadeniach.

ADMINISTRATÍVA

Administratívne, odborné a organizačné práce súvisiace s plnením úloh samosprávy obce vykonáva Obecný úrad Prašník v zmysle zákona 369/1990 Z. z. o obecnom zriadení. Obecný úrad nemá právnu subjektivitu, je výkonným orgánom obecného zastupiteľstva a starostu, a je zložený z pracovníkov obce. Jeho prácu organizuje a vedie starosta – ako najvyšší výkonný orgán obce, organizačný poriadok obecného úradu schvaľuje obecné zastupiteľstvo, ktoré sa skladá z 7 poslancov. Postavenie týchto orgánov je dané ústavou a zákonmi, a sú zvolené v priamych voľbách obyvateľmi obce, ktorí tak nepriamo, prostredníctvom týchto dvoch orgánov vykonávajú samosprávu obce.

Budova Obecného úradu je lokalizovaná v centre obce. Objekt je po čiastočnej rekonštrukcii. V roku 2004 sa uskutočnila obnova strechy a o rok neskôr výmena okien. V budove sa nachádza aj obradná sieň.

V obci sa nachádza aj Pošta. Ďalšie administratívne zariadenia (Matričný úrad, Daňový úrad, Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny, atď.) sú dostupné pre občanov v mestách.

ZARIADENIA SPOLOČENSKÉHO, KULTÚRNEHO A ŠPORTOVÉHO ŽIVOTA

KULTÚRNE ZARIADENIA

Kultúrne zariadenia reprezentuje v obci kultúrny dom, amfiteáter a pamätná izba. Kultúrny dom sa nachádza v spoločnom objekte s Obecným úradom, pričom má samostatný vchod. Budova kultúrneho domu disponuje s kapacitou do 100 ľudí, kuchynkou, salónikom (bar) a sociálnym zariadením. Sála si vyžaduje rekonštrukciu.

Amfiteáter (tu sa konajú každoročné oslavy SNP, nachádza sa v osade Pustá Ves) a pamätná izba sa už v súčasnosti nevyužívajú z dôvodu ich havarijného technického stavu. Majiteľom exponátov pamätnej izby je múzeum, ktoré ich premiestnilo z pamätnej izby do jeho vlastných priestorov.

ŠPORTOVÉ ZARIADENIA

Pre športové vyžitie obyvateľov je v obci k dispozícii futbalové ihrisko s tribúnou a kabínkami. Športový areál si vyžaduje rekonštrukciu.

INÉ ZARIADENIA OBČIANSKEJ VYBAVENOSTI

NÁBOŽENSKÉ ZARIADENIA

V obci sa nenachádza kostol z dôvodu špecifických okolností vzniku obce. Občania majú možnosť navštevovať náboženské zariadenia v susednom meste.

CINTORÍN A DOM SMÚTKU

V súčasnosti sa v obci nachádzajú tri cintoríny, ktoré sú aj ohradené. Prívod vody je v dvoch z nich vyriešený, zásobovanie vodou tretieho cintorína je riešené umiestnením nádrže s vodou. Schody na hlavnom cintoríne si vyžadujú opravu. Rozloha pohrebísk je už kapacitne nepostačujúca.

Sú tu tri domy smútku – situované v rôznych častiach obce. Hlavný dom smútku si vyžaduje rekonštrukciu: treba vybudovať prístrešok a miesto slúžiace na uloženie zosnulých.

POŽIARNA ZBROJNICA

Objekt Požiarnej zbrojnice je vo nevyhovujúcom technickom stave. Rekonštrukcia sa plánuje pomocou čerpanie nenávratného finančného príspevku z fondov EU.

ZVONICE

V obci sa nachádzali dve zvonice, avšak jeden zvon z nich bol odcudzený. V budúcnosti sa uvažuje s vybudovaním alarmového systému proti krádeži.

VEREJNÉ PRIESTRANSTVÁ

Námestie, park a oddychovo-relaxačné zóny sa v obci nenachádzajú. Verejné priestranstvo v centrálnej zóne obce situovanej medzi objektmi ZŠ a obecného úradu, si vyžaduje úpravu, nakoľko sú to väčšinou nevzhľadné asfaltové plochy, resp. priestor bez spevnenej plochy z veľkej časti využívané na odstavenie vozidiel. Absentujú tu prvky drobnej architektúry. Zámerom obce je prebudovať tento priestor na prítiažlivé polyfunkčné centrum s reprezentatívnym a relaxačným charakterom: na architektonicky malebný, bezbariérový priestor s dostatočnými oddychovými plochami a koridormi pre peších, kde vládne pobytová a rekreačná pohoda podporená plochami zelene, osvetlením, lavičkami a iným vhodným mobiliárom. V rámci projektu revitalizácie centrálnej zóny obce je aj statická doprava riešená menším počtom parkovacích miest. Ucelená výtvarná koncepcia obnoveného centra by mala podčiarknuť „genia loci“ a jedinečnosť priestoru.

SPOLOČENSKÉ A ZÁUJMOVÉ ORGANIZÁCIE

V Prašníku funguje zázemie záujmových skupín, ktoré pracujú nadšene, či už formou občianskych združení alebo inou formou. Tieto organizácie v priebehu roka v aktuálnych obdobiach uskutočňujú rôzne kultúrno-spoločenské a športové podujatia. Záujmová činnosť svedčí o aktivitách miestnych obyvateľov a prezentuje schopnosti, šikovnosť a kreativitu miestneho obyvateľstva.

Dobrovoľný hasičský zbor má dlhoročnú históriu. Hasiči si postupne budovali materiálovú základňu a nakupovali potrebný výstroj. V súčasnosti sa ich členská základňa skladá z 96 dobrovoľníkov. Hasiči sa prejavujú aj na poli kultúrnej a športovej činnosti. Organizujú zábavy (majáles) a Turnaj o pohár starostky, v ktorom sa zúčastňujú mužstvá v rôznych disciplínach pre mužov, ženy a dorast.

Pol'ovné združenie Čerenec vzniklo s cieľom starať sa o zver a lov, medzi ich aktivity patrí aj príležitostné organizovanie výstavy.

V obci funguje aj športová organizácia - OŠK (futbalisti) s 40 členmi. Plánuje sa rozšírenie klubu o ďalšie športové odvetvia (napr. volejbal a pod.). Náplňou ich činnosti je usporadúvanie rôznych podujatí, hlavne futbalového turnaju, ale aj ples športovcov.

Miestne organizácie a obecný úrad sa angažujú aj v udržiavaní miestnych zvykov a ľudových tradícií. Až doteraz sa organizuje v obci Pochovávanie basy, stávanie mája, oslavy Dňa matiek a MDD, oslavy SNP, stretnutie dôchodcov, predvianočné programy pre deti s príchodom Mikuláša a divadelné predstavenia.

Oslavy okrúhleho 50. výročia vzniku obce sa konali v roku 2008. Obyvatelia si pripomenuli históriu obce na ľudových slávnostiach.

1.5. ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Podmienkou trvalej prosperity spoločnosti je zabezpečenie vysokej kvality základných zložiek životného prostredia – ovzdušia, vody, pôdy, horninového prostredia a organizmov. To je v prvom rade možné minimalizáciou negatívnych vplyvov a garanciou funkčných a efektívnych systémov na ich ochranu a využívanie, riadených štátnym i podnikateľským sektorom.

Uplatňovanie environmentálnej politiky na miestnej úrovni vychádza z charakteru prostredia, v ktorom sa nachádza. Základným nástrojom rozvoja a starostlivosti o životné prostredie je územnoplánovacia dokumentácia (Konceptia územného rozvoja Slovenska – KURS, Územný plán regiónu, Územný plán obce, Územný plán zóny), nakoľko 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. V zmysle tohto zákona obec Prašník nie je povinná vypracovať územnoplánovaciu dokumentáciu, uvedomuje si však, že je to dôležitý nástroj ďalšieho rozvoja obce, preto ju v blízkej budúcnosti plánuje vypracovať.

1.5.1. KVALITA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

V procese aktualizácie environmentálnej regionalizácie SR z roku 2005 na základe komplexného zhodnotenia stavu ovzdušia, podzemnej a povrchovej vody, pôdy, horninového prostredia, bioty a ďalších faktorov sa vymedzilo päť stupňov kvality životného prostredia, pričom ohrozené územia z hľadiska životného prostredia sú tie, ktoré sú zaradené do 4. a 5. stupňa kvality životného prostredia (prostredie narušené a silne narušené). Na základe vyššie uvedenej metodiky v celkovom hodnotení úrovne životného prostredia je na území Trnavského kraja vymedzená jediná zaťažená oblasť – Dolnopovažská oblasť, ktorá zaberá 12% z plochy územia kraja. Okres Piešťany nepatrí do tejto zaťaženej oblasti.

ZNEČISTENIE 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, ktorý upravuje práva a povinnosti právnických a fyzických osôb pri ochrane ovzdušia pred vnášaním znečisťujúcich látok ľudskou činnosťou a spôsobom obmedzenia následkov znečisťovania.

Hlavné veľké priemyselné zdroje znečisťovania ovzdušia regiónu sa nachádzajú mimo územia obce (Chemolak Smolenice, ŽOS Trnava, Drôtovňa Hlohovec).

Významným zdrojom znečistenia v širšom okolí Prašníka je elektráreň v Jaslovských Bohuniciach.

Na znečisťovaní ovzdušia obce sa podieľajú aj malé lokálne zdroje (Roľnícke podielnícke družstvo – chov hospodárskych zvierat, kotolňa na tuhé palivo ZS, cestná automobilová doprava vedená cez sídlo, rómska osada).

V zmysle súčasnej legislatívy sa považujú za malé zdroje znečistenia aj všetky domácnosti, v ktorých sa kúri tuhým palivom.

ZNEČISTENIE VÔD

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

Na území Slovenskej republiky boli Nariadením vlády SR zo dňa 26.6.2003 vyčlenené na základe „Nitrátovej direktívy“ zraniteľné oblasti. V zraniteľných oblastiach sa na základe súboru pôdných, hydrologických, geografických a ekologických parametrov určili pre každý poľnohospodársky subjekt 3 kategórie obmedzení hospodárenia: kategória A – produkčné bloky s najnižším stupňom obmedzenia hospodárenia, kategória B – produkčné bloky so stredným stupňom obmedzenia hospodárenia, kategória C – produkčné bloky s najvyšším stupňom obmedzenia hospodárenia. V obci Prašník sa nachádzajú produkčné bloky kat. A, B aj C.

Nitrátová direktíva je súborom opatrení smerujúcich k zníženiu možností znečistenia vodných zdrojov (povrchové aj podzemné) dusičnanmi, ktoré môžu pochádzať z minerálnych hnojív a z hospodárskych hnojív (maštalný hnoj, hnojovica, močovka) a to vtedy, keď sú aplikované v nadmerných dávkach a v nesprávnom čase, alebo keď sú zle uskladňované. Nitrátová direktíva bola vypracovaná na základe „Smernice 91/676/EC o ochrane vodných zdrojov pred znečistením dusičnanmi pochádzajúcimi poľnohospodárstva“. Poľnohospodárske subjekty hospodáriace na spomínaných územiach sú povinné rešpektovať osobitné zásady hospodárenia podľa „Kódexu správnej poľnohospodárskej praxe“ a od roku 2009 „GAEC a Cross Compliance“.

Najväčšími zdrojmi znečistenia povrchových a podzemných vôd je nedobudovaná kanalizácia v obci: odpady z rodinných domov sú zaústené do žúmp, ktoré nie sú dostatočne utesnené. V oblasti ochrany povrchových a podzemných vôd na území obce je potrebné v budúcnosti riešiť tento problém.

PÔDNA ERÓZIA

Kvalita pôdy patrí medzi najvýznamnejšie faktory využívania a rozvoja územia obce. V predmetnom území sa vyskytuje prevažne poľnohospodárska pôda, ktorá je ohrozovaná fyzikálnou degradáciou. Hlavným prejavom fyzikálnej degradácie pôd na Slovensku je erózia, odnos pôdných častíc z povrchu pôdy pomocou vody a vetra. Najčastejšie sa teda jedná o veternú a vodnú eróziu.

Potenciál vodnej erózie môžeme hodnotiť podľa stupňov eróznej ohrozenosti. V k. ú. obce sa nachádzajú pôdy, ktoré zaradíme do stupňov stredne, silne a extrémne ohrozených pôd. Sú tu však aj pôdy kategórie „bez erózie“.

Veterná erózia ohrozuje hlavne niektoré plochy ornej pôdy. Ohrozenosť veternou eróziou v k. ú. je silná až extrémna. Miestami pôdy patria do kategórie „žiadna až slabá erózia“.

Pre elimináciu tohto javu je potrebné realizovať celú škálu tradičných protierózných opatrení.

HLUK

K negatívnym faktorom, ktoré nepriaznivo pôsobia a zhoršujú kvalitu životného prostredia, patrí aj hluk. Ochrana obyvateľstva pred nadmerným hlukom je ošetrená zákonom NR SR č. 272/1994 Z. z. o ochrane zdravia ľudí pred hlukom a vibráciami v znení neskorších predpisov (Predpis č.596/2002 Z. z.) a Vyhláška MZ SR 549/2007 Z. z. ustanovuje podrobnosti o prípustných hodnotách hluku, infrazvuku a vibrácií a o požiadavkách na objektivizáciu hluku, infrazvuku a vibrácií v životnom prostredí. V obytnej zóne prípustná hodnota hluku z pozemnej dopravy od roku 1997 je 60 dB pre dennú a večernú dobu, a 50 dB pre nočnú dobu.

V záujmovom území je najväčším zdrojom hluku cestná doprava prechádzajúca obytňou zónou – preexponovaná cestná doprava na hlavnom ťahu smerom na Moravu využívanom hlavne kamiónovou dopravou. Hlukom sú najviac zaťažené lokality nachádzajúce sa pozdĺž tohto cestného dopravného ťahu. Poľnohospodárske družstvo je druhým najväčším zdrojom hluku v obci, a to od skorých ranných hodín.

1.5.2. ODPADOVÉ HOSPODÁRSTVO

K najvýznamnejším rizikovým faktorom v životnom prostredí patrí odpad. Základným právnym predpisom pri predchádzaní vzniku odpadov a pri nakladaní s odpadmi je zákon NR SR č. 223/2001 Z. z. o odpadoch Z. z. v znení neskorších predpisov a súvisiace vyhlášky Ministerstva životného prostredia SR, ako aj zákon č.529/2002 Z. z. o obaloch.

Podľa zákona za nakladanie s komunálnymi odpadmi a s drobnými stavebnými odpadmi, ktoré vznikli na území obce, zodpovedá obec. V roku 2010 budú obce povinné zaviesť separovaný zber pre 5 zložiek komunálneho odpadu (papier, plasty, kovy, sklo, biologicky rozložiteľný odpad).

V súčasnosti prevažujúcim spôsobom likvidácie odpadu je v SR jeho skládkovanie. Je to spôsobené nízkou kapacitou a dostupnosťou zariadení pre využívanie, úpravu a odstraňovanie odpadov. Celkový trend odpadového hospodárstva však smeruje k zvýšeniu podielu materiálového a energetického zhodnocovania odpadov a k znižovaniu podielu zneškodňovania odpadov spaľovaním a skládkovaním. Tento cieľ sa dá dosiahnuť zefektívnením zberu a separácie vybraných druhov odpadov. Pre tento účel bol zriadený Recyklačný fond, so zámerom zlepšiť úroveň hospodárenia s odpadmi. V Slovenskej republike sú v súčasnosti separovane zbierané tieto odpady: sklo, papier, kovy, plasty, PET, biologicky rozložiteľné odpady, nebezpečné látky, akumulátory a batérie, textil.

Jedným zo základných nástrojov stratégie hospodárenia s odpadmi je vypracovanie „Programov odpadového hospodárstva“ na celoštátnej, krajskej, okresnej, ale aj obecnej úrovni a pôvodcom odpadu.

Pri riešení problematiky zneškodňovania komunálnych odpadov z územia obce Prašník vychádzajú z cieľov *Okresnej koncepcie odpadového hospodárstva* ako i *Programu odpadového hospodárstva obce Prašník*, ktoré podrobne riešia povinnosti pôvodcu odpadu. Hlavným cieľom je obmedzenie vzniku odpadov, postupne dopracovať a realizovať projekt zberu separovaného odpadu a zhodnocovania biologicky rozložiteľného odpadu.

Tuhý komunálny odpad je v obci zbieraný a odvážaný spoločnosťou BRANTNER Slovakia s.r.o., Myjava na riadenú skládku odpadov. Frekvencia zberu je prispôsobená potrebám obyvateľov. Kým v letných mesiacoch je odvoz zabezpečený raz za dva týždne, v zimnom období v súvislosti vykurovaním raz týždenne. V obci je zabezpečený separovaný zber odpadu rôznym spôsobom: PET (uložené v igelitových vreciach), papier (v spolupráci ZŠ), sklo (umiestnením dvoch 110 L kontajnerov), objemný odpad, drobný stavebný odpad, nebezpečný odpad vrátane elektroodpadu (riešený súkromnou firmou). Zber biologicky rozložiteľného odpadu je možné riešiť v spolupráci s družstvom. Priestor (miestnosť) pri obecnom úrade slúži pre dočasné zhromažďovanie separovane zbieraného odpadu pred ich odvozom.

1.6. VPLYV MIESTNEJ SAMOSPRÁVY NA EKONOMICKÝ ROZVOJ OBCE

Nakoľko za roky 2002 – 2007 nebol vyjadrený názor audítora na predloženú účtovnú závierku, rozpočet a majetok obce za uvedené obdobie neuvádzame.

2. ANALÝZA REALIZOVANÝCH OPATRENÍ

Analýza realizovaných opatrení predstavuje zmapovanie reálnych skúseností obce pri implementovaní investičných a neinvestičných projektov na podporu regionálneho rozvoja v predchádzajúcom programovacom období. V obci sa v posledných rokoch realizovali napríklad nasledovné projekty:

Tabuľka 22: Zoznam realizovaných projektov (v tis.Sk / v tis.EUR)

Názov projektu	Rok realizácie	Výška celk. nákladov	Výška dotácie	Poskytovateľ dotácie
Rekonštrukcia strechy Ocú	2004	350 / 11,62	600	ŠR
Rekonštrukcia okien Ocú	2005	250 / 8,30		
Bytový dom (12 b.j.)	2005	15 124 / 502,02	4 537	ŠFRB
Technické vybavenie bytového domu	2005		448	MVRR

Zdroj: Obecný úrad

Okrem uvedených projektov obec samozrejme každoročne realizuje niekoľko investičných aktivít, napríklad opravy na odstránenie nevyhovujúceho technického stavu verejnoprospešných stavieb a iného obecného majetku.

Môžeme konštatovať, že realizácia projektov vyprofilovala v obci odborne zdatný projektový tím pre úspešné riadenie projektov v budúcnosti.

3.SWOT ANALÝZA

Tento dokument na predchádzajúcich stránkach poskytuje pohľad na súčasný stav socioekonomického rozvoja obce, k tomu však, aby sme mohli vypracovať účinnú rozvojovú stratégiu, je potrebné prezentovať výsledky socioeconomickej analýzy obce a analýzy výsledkov realizovaných opatrení vo forme objektívnej, výstižnej, hutnej a čo najkomplexnejšej charakteristiky vyváženého vývoja obce. To nám umožní SWOT analýza, nakoľko svojím usporiadaním do štyroch kvadrantov (silné stránky, slabé stránky, príležitosti a ohrozenia) dobre vyhovuje charakteru úvah, ktoré sú potrebné pri formulovaní stratégií a ich implementácie počas celého programovacieho obdobia. Tiež umožňuje pružne realizovať spätné korekcie jednotlivých identifikovaných javov vrátane ich preradovania do iných kvadrantov, ak si to vyžadujú meniace sa pohľady na budúci vývoj analyzovanej obce.

Silné a slabé stránky sú v SWOT analýze definované ako interné faktory a kapacity, ktoré sú prínosom, alebo naopak, predstavujú nedostatky súčasného stavu. Príležitosti a ohrozenia predstavujú externé faktory a podmienky prostredia, určujú možnosti rozvoja a riziká, s ktorými treba rátať v budúcnosti.

Rozdelenie položiek medzi silné stránky a príležitosti definuje, na ktorých faktoroch môže obec stavať, aktívne ich využívať a rozvíjať – a má na ne dosah (silné stránky); tiež ktoré faktory sú pre obec priaznivé, avšak nie sú stratégiou obce adresované, resp. sú mimo dosah obce (príležitosti). Členenie položiek na slabé stránky a ohrozenia určuje, aké faktory má obec odstrániť, resp. eliminovať – a má na ne dosah (slabé stránky); tiež akým ohrozeniam bude musieť čeliť v jej ďalšom rozvoji.

ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none">- Bohatý prírodný potenciál- Horské prostredie- Absencia veľkého zdroja nečistenia ŽP- Existencia zdroja pitnej vody	<ul style="list-style-type: none">- Nevyriešené zásobovanie pitnou vodou osád: U Ďurišov, U Rubanských, Horné a Dolné Boory a rómskej osady.- Absencia verejnej kanalizácie a ČOV- Existencia čiernych skládok odpadu- Absencia environmentálneho povedomia obyvateľstva- Absencia územnoplánovacej dokumentácie obce- Kúrenie s použitím tuhého paliva- Nedostatočné využívanie obnoviteľných zdrojov energie- Pôsobenie vodnej erózie – narušená ekologická stabilita územia- Existencia nefung. kameňolomu- Všetky časti vodných tokov nie sú regulované

PRÍLEŽITOSTI	OHROZENIA
<ul style="list-style-type: none"> - Existencia možností financovania rozvojových projektov z fondov EÚ a iných dotačných titulov - Vhodné využitie prírodného potenciálu obce - Dobudovanie jednotlivých prvkov environmentálnej infraštruktúry 	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatok finančných prostriedkov na projektové zámery - Postupné zhoršovanie kvality jednotlivých zložiek životného prostredia - Povodeň

SOCIÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> - Kapacitne vyhovujúce zariadenia sociálnej infraštruktúry 	<ul style="list-style-type: none"> - Nevyhovujúci stav objektov sociálnej infraštruktúry - Absencia viacúčelových voľno-časových ihrísk - Absencia terénnej opatrovateľskej služby a lekárne - Nedostatočné množstvo stavebných pozemkov vo vlastníctve obce
PRÍLEŽITOSTI	OHROZENIA
<ul style="list-style-type: none"> - Existencia možností financovania rozvojových projektov z fondov EÚ a iných dotačných titulov - Dobudovanie a rekonštrukcia jednotlivých prvkov sociálnej infraštruktúry - Prilákanie nových obyvateľov 	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatok finančných prostriedkov na rozvojové projekty

TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> - Dobrá úroveň pokrytia obce verejným osvetlením 	<ul style="list-style-type: none"> - Absencia plynofikácie obce - Nevyhovujúce verejné osvetlenie (zastaranosť, veľká energetická náročnosť, nevyhovujúce technické parametre)
PRÍLEŽITOSTI	OHROZENIA
<ul style="list-style-type: none"> - Existencia možností financovania rozvojových projektov z fondov EÚ a iných dotačných titulov - Dobudovanie a rekonštrukcia 	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatok finančných prostriedkov na rozvojové projekty

jednotlivých prvkov technickej infraštruktúry	
---	--

DOPRAVNÁ INFRAŠTRUKTÚRA

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> - Vybudované spevnené komunikácie - Hustota autobusových zastávok 	<ul style="list-style-type: none"> - Nevyhovujúci stav miestnych komunikácií - Absencia chodníkov - Bariérovosť chodníkov - Absencia cyklochodníkov - Nebezpečná organizácia autobusových zastávok - chýbajúci odbočovací pruh - Nebezpečná premávka, nedisciplinovaní vodiči - Absencia parkovacích miest - Nevyhovujúci stav mostíka nad Holeškou
PRÍLEŽITOSTI	OHROZENIA
<ul style="list-style-type: none"> - Existencia možností financovania rozvojových projektov z fondov EÚ a iných dotačných titulov - Dobudovanie a rekonštrukcia jednotlivých prvkov dopravnej infraštruktúry 	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatok finančných prostriedkov na rozvojové projekty - Znižovanie kvality a bezpečnosti motoristickej a nemotoristickej dopravy v obci

HOSPODÁRSTVO

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> - Existencia daností pre cestovný ruch – agroturistiku - Vhodné podmienky pre včelárstvo, rybárstvo, ovocinárstvo, záhradkárstvo 	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatočné množstvo pracovných príležitostí v obci - Nedostatočný počet podnikateľov v obci - Nevysporiadané majetkovo-právne vzťahy obecných nehnuteľností
PRÍLEŽITOSTI	OHROZENIA
<ul style="list-style-type: none"> - Existencia možností financovania rozvojových projektov z fondov EÚ a iných dotačných titulov - Vhodné využitie rozvojového potenciálu obce - Prilákanie nových podnikateľov - Podpora podnikateľskej sféry a samozamestnania 	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatok finančných prostriedkov na rozvojové projekty - Postupné zhoršovanie kvality životného prostredia, t.j. podmienok pre agroturistiku

- Nové investičné aktivity v okrese Piešťany	
--	--

IMIDŽ OBCE

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> - Zveľad'ovanie okolia domácností, udržiavanie okolia domov - Záujem a snaha zachrániť kultúrne dedičstvo 	<ul style="list-style-type: none"> - Centrálna zóna obce nie je reprezentatívne a príťažlivé - Nepostačujúca a neudržiavaná verejná zeleň - Absencia informačných a orientačných tabúl v obci - Nevyhovujúci obecný rozhlas - Absencia kvalitnej obecnej internetovej stránky a verejne prístupného internetu - Chátrajúce kultúrne dedičstvo obce: Pamätná izba, staré domy - Nevyužívanie marketingových nástrojov na propagáciu obce - Nedostatočná podpora kultúrno-historických hodnôt obce
PRÍLEŽITOSTI	OHROZENIA
<ul style="list-style-type: none"> - Existencia možností financovania rozvojových projektov z fondov EÚ a iných dotačných titulov - Vhodné využitie rozvojového potenciálu obce - Dobudovanie a rekonštrukcia jednotlivých prvkov komplexnej infraštruktúry 	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatok finančných prostriedkov na projektové zámery

ĽUDSKÉ ZDROJE

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> - Kladné saldo migrácie a celkový prírastok obyvateľov za posledných 10 rokov - Celkový prírastok počtu obyvateľov za poslednú dekádu - Vzdelanie pre MRK zabezpečené - Futbalový šport na vysokej úrovni - Hasičský šport na vysokej úrovni 	<ul style="list-style-type: none"> - Postupné starnutie obyvateľstva - Existencia rómskej osady - Izolovanosť Rómov v škole - Nedostatočná úroveň vzdelávania v ZŠ - Absencia komplexného prístupu k MRK - Absencia neformálneho vzdelávania v obci - Jednotvárne zameranie športového klubu
PRÍLEŽITOSTI	OHROZENIA
<ul style="list-style-type: none"> - Existencia možností financovania rozvojových projektov z fondov EÚ 	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatok finančných prostriedkov na rozvojové projekty

<p>a iných dotačných titulov</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vhodné využitie rozvojového potenciálu obce - Prilákanie nových obyvateľov – hlavne mladých rodín s deťmi 	<ul style="list-style-type: none"> - Vplyv nežiaducich javov na deti a mládež (závislosti, kriminalita a pod.) - Posun priorít mládeže ku konzumnej kultúre - Nárast sociálnej ohrozenosti mládeže - Ďalší rast sociálnej exklúzie MRK
---	--

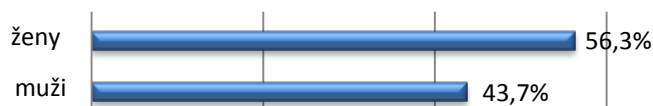
4. PRIESKUM VEREJNEJ MIENKY

Prieskum verejnej mienky bol vykonaný počas zberu údajov pre audit zdrojov pre strategický dokument Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Prašník dotazníkovou formou.

4.1. ŠTRUKTÚRA ÚČASŤNÍKOV PRIESKUMU

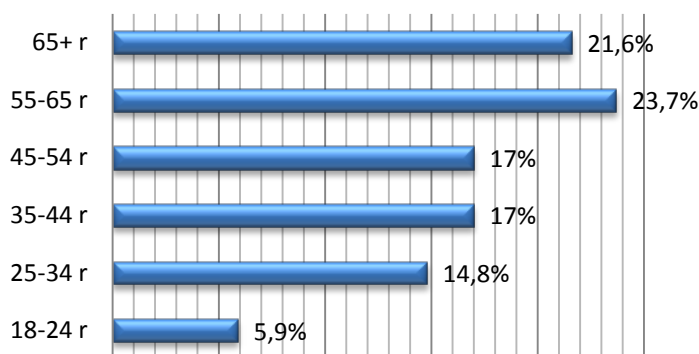
Do prieskumu sa aktívnejšie zapojili ženy (56,3 % respondentov) ako muži.

Zloženie účastníkov podľa pohlavia



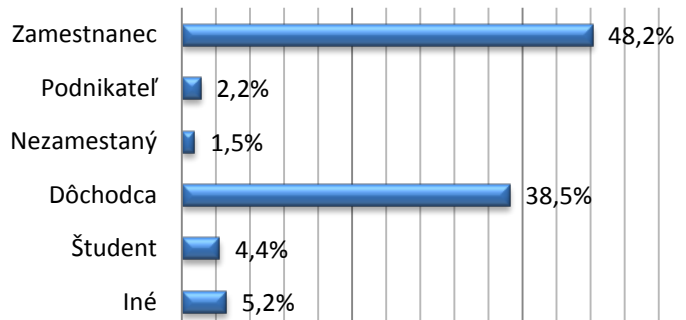
Čo sa týka vekovej štruktúry, medzi účastníkmi prieskumu bolo najviac ľudí z vekovej kategórie 55 – 65 rokov (23,7%) a 65 a viac rokov (21,6%). Medzi respondentmi bolo najmenej ľudí vo veku od 18 rokov do 34 rokov.

Veková skladba respondentov



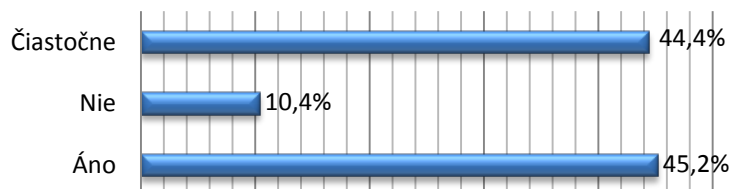
Medzi respondentmi v najväčšej miere boli zastúpení zamestnanci (48,2%), 38,5% respondentov malo štatút zamestnanca, 4,4% bolo študentov, 2,5% bolo podnikateľov a v 1,5% bolo nezamestnaných.

Sociálny štatút respondentov

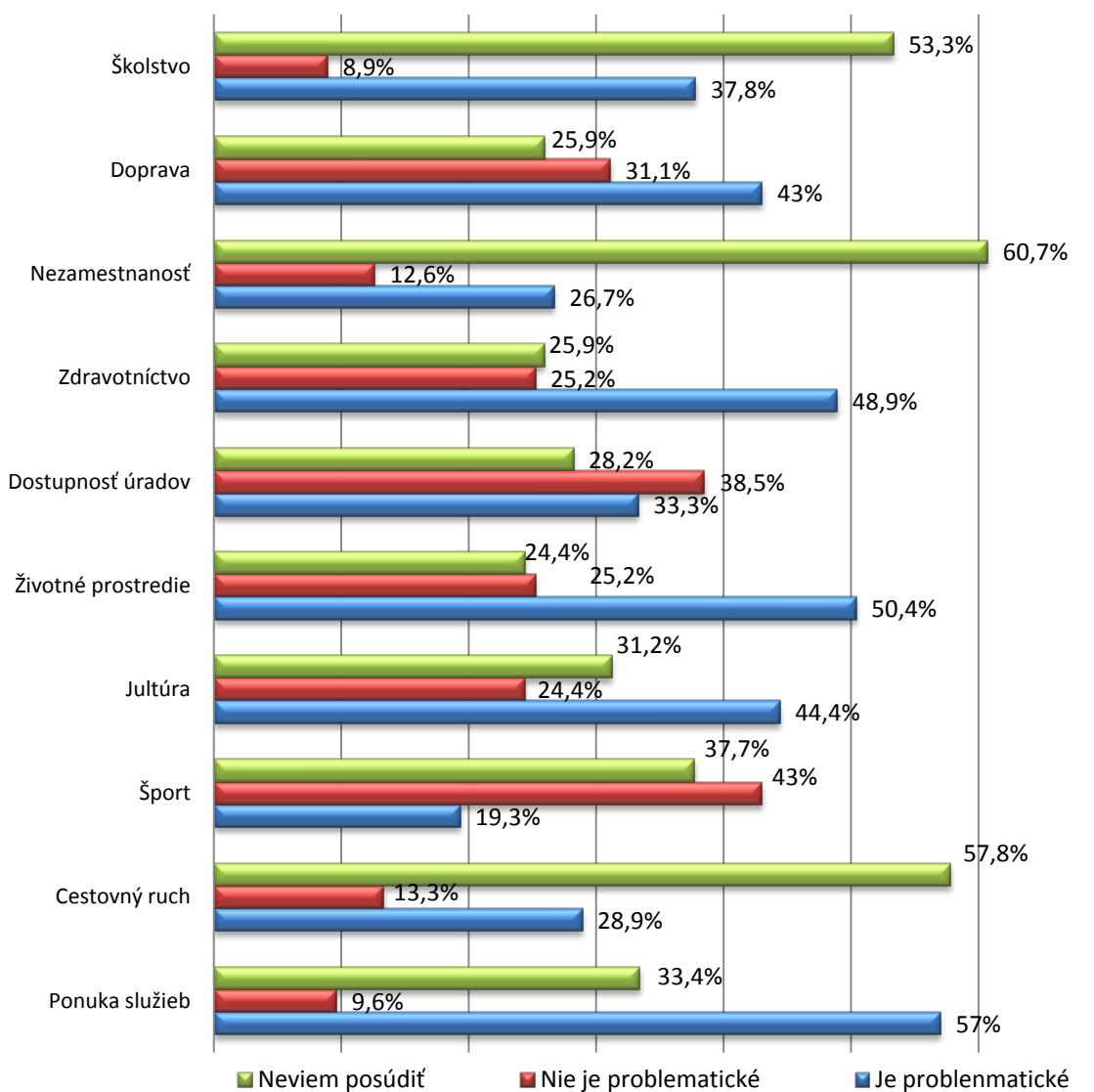


4.2. ŽVOT V OBCI A JEJ OKOLÍ

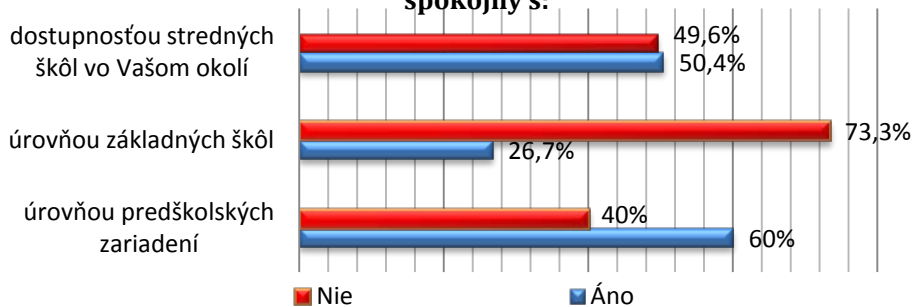
1. Vo všeobecnosti ste spokojný s tým, že ste obyvateľom obce?



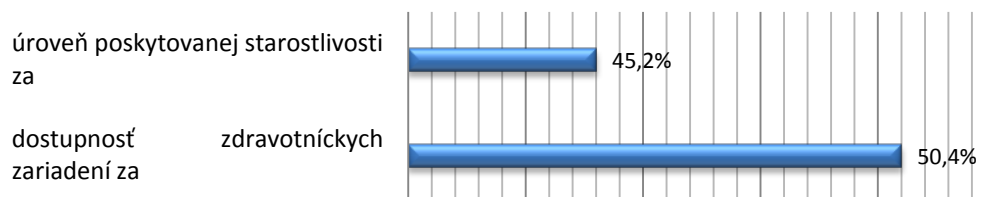
2. Ktoré oblasti v rámci života v obci a jeho blízkom okolí považujete za problémové?



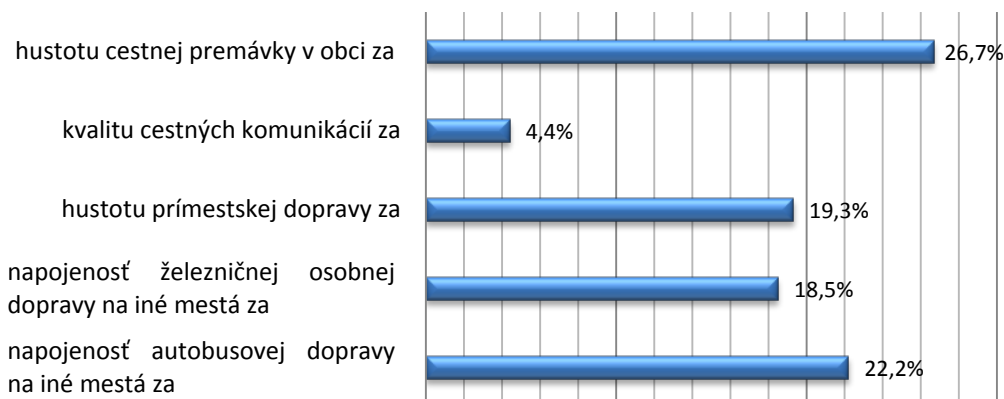
3. V rámci poskytovania školských a predškolských služieb, ste spokojný s:



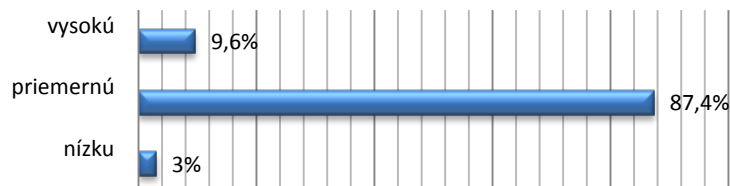
4. V rámci poskytovania zdravotnej starostlivosti považujete:



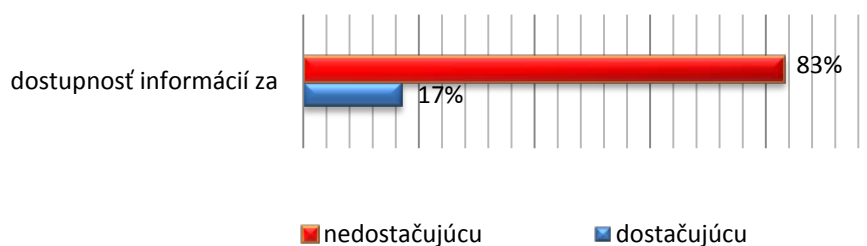
5. V rámci riešenia dopravnej situácie považujete:



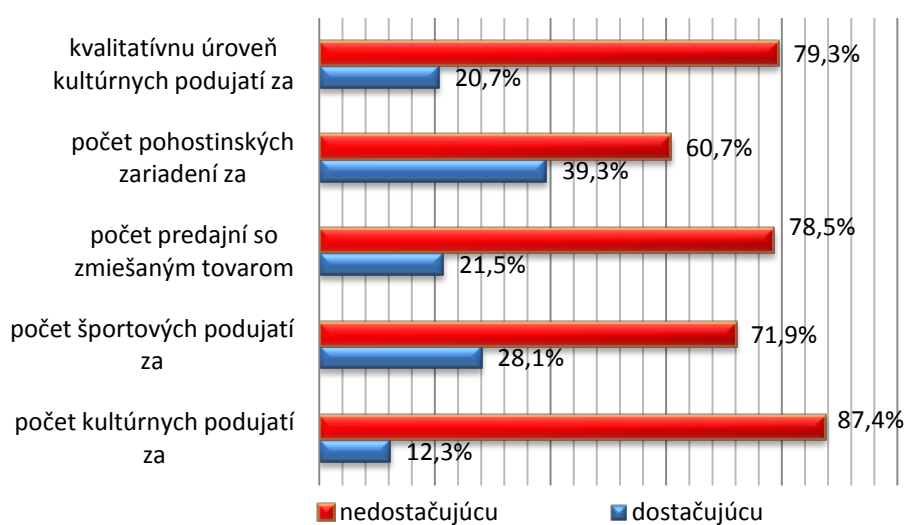
6. Nezamestnanosť vo Vašej obci a okolí považujete za:



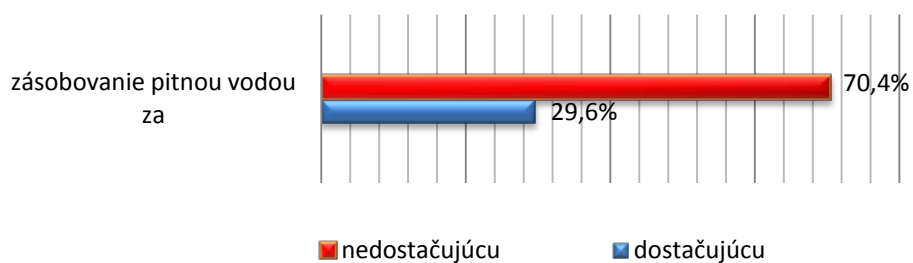
7. V rámci starostlivosti o nezamestnaných považujete :



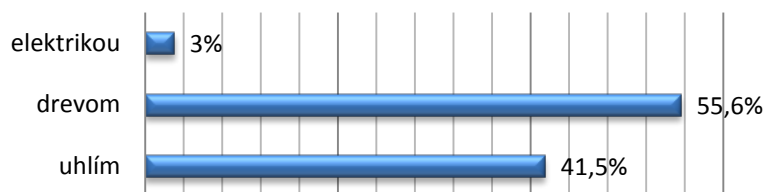
8. V rámci ponuky služieb na území mesta považujete:



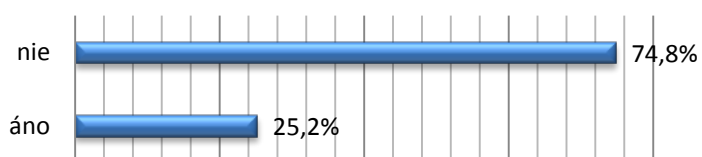
9. V rámci životného prostredia považujete:



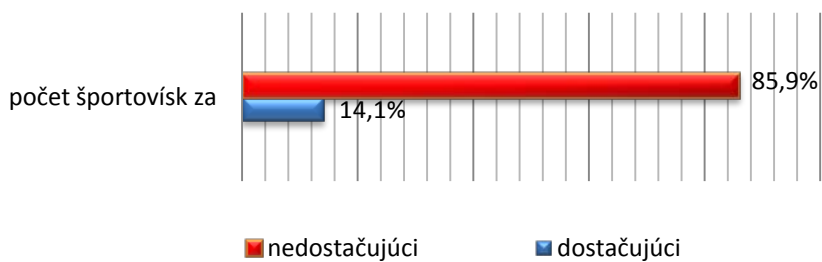
10. Akým spôsobom vykurojete domácnosť?



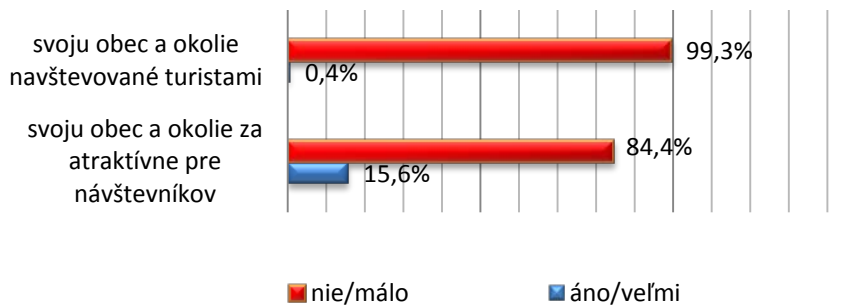
11. Máte záujem o plynofikáciu obce?



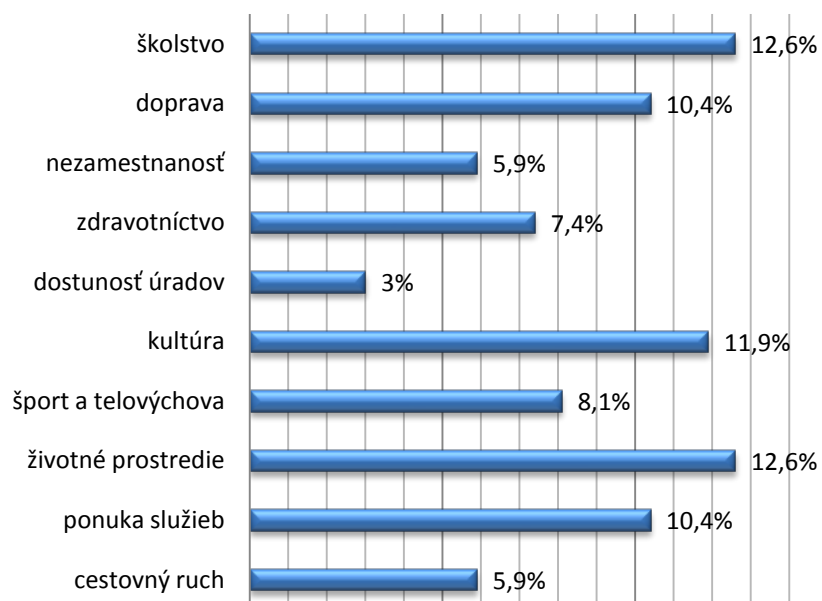
12. V rámci športu a telovýchovy považujete:



13. V rámci cestovného ruchu považujete:



14. Opatrenia na riešenie ktorej oblasti považujete za prioritné?



5.KLÚČOVÉ DISPARITY A HLAVNÉ FAKTORY ROZVOJA

Potreba určenia klúčových disparít a hlavných faktorov rozvoja je daná nevyhnutnosťou zabezpečenia čo najvyššej adresnosti programového dokumentu. Určenie klúčových disparít a hlavných faktorov rozvoja vychádza zo SWOT analýzy, spresňuje smerovanie podpory na odstránenie alebo zmiernenie koherentne usporiadaných disparít s využitím faktorov rozvoja.

Klúčové disparity definujú „prekážky“, ktoré je potrebné prekonať, aby bolo možné naplňať víziu a dosiahnuť všetky stanovené ciele. Faktory rozvoja určujú, ktoré impulzy sociálno-ekonomického rozvoja sa majú využívať a vytvárať na zmiernenie identifikovaných disparít.

Disparity a faktory rozvoja je potrebné usporiadať koherentne podľa závažnosti identifikovaných ohrození a slabých stránok. Na základe výsledkov analýz boli identifikované nasledujúce disparity a faktory rozvoja:

Koherentné poradie disparít

Klúčovou disparitou obce je nedobudovaná infraštruktúra obce, resp. jej nevyhovujúci stav v súčasnej obci. Nakoľko vybavenosť územia efektívne fungujúcou infraštruktúrou je veľmi dôležitá pre ekonomický a sociálny rozvoj obce, túto prekážku je potrebné prekonať v najbližšom období.

Nedobudovaná lokálna infraštruktúra, resp. jej nevyhovujúci stav negatívne ovplyvňuje životnú úroveň obyvateľov a je prekážkou rozvoja v rôznych oblastiach. Nevybudovaný vodovod (v niektorých osadách) z pohľadu zásobovania obyvateľstva hygienicky nezávadnou pitnou vodou je zdrojom zdravotného rizika pre obyvateľov. Nevybudovaná verejná kanalizácia, existencia čiernych skládok odpadu, absencia plynofikácie ako aj nedostatočné využívanie obnoviteľných zdrojov energie zvyšuje zaťaženosť životného prostredia v obci. Absencia obecného zberného dvora a kompostoviska sťažuje optimalizáciu odpadového hospodárstva. Chýbajúce prvky sociálnej infraštruktúry, resp. jej nevyhovujúci stav predstavuje ďalší problém. Rizikovým faktorom v obci je aj zlý stav verejného osvetlenia, miestnych komunikácií a chodníkov, resp. chýbajúce chodníky a cyklochodníky. Súčasné kvalita informačnej a komunikačnej infraštruktúry (obecný rozhlas, internetová stránka obce, informačné a orientačné tabule) obce nie je schopná zabezpečiť efektívnu komunikáciu v rámci komunity obce ako aj smerom von. Na celkový vzhľad obce rušivo pôsobia verejné priestranstvá bez dostatočnej úpravy.

Ďalšou klúčovou disparitou pre obec je nedostatočné využitie existujúceho rozvojového potenciálu, čo môže mať v budúcnosti za následok hospodárske zaostávanie obce, pričom hospodársky rozvoj je základom potrebným pre rozvoj ostatných parametrov.

Koherentné poradie faktorov rozvoja

Bohatý prírodný potenciál obce je jedným z klúčových faktorov rozvoja obce. Takéto okolité podmienky sú dané, nedajú sa ovplyvniť, na druhej strane tieto podmienky určujú budúci rozvoj obce – ale len pri vhodnom využívaní týchto daností.

Za kľúčový faktor rozvoja obce sa považuje aj angažovanosť a proaktivita členov samosprávy obce Prašník vo využívaní dostupných dotačných titulov na projektové zámery obce, nakoľko to výraznou mierou determinuje možnosti realizácie rozvojových projektov, teda budúci rozvoj a úroveň konkurencieschopnosti obce.

II. ROZVOJOVÁ STRATÉGIA

Definovanie rozvojovej stratégie nadväzuje na výsledky komplexných analýz uvedených v rámci sociálnych a ekonomických východísk a na SWOT analýzu, pričom sa snaží odstrániť alebo zmierniť identifikované disparity pomocou určených faktorov rozvoja. Hlavným cieľom definovania rozvojovej stratégie je určenie programovej štruktúry pre dané programovacie obdobie.

V procese tvorenia rozvojovej stratégie je kľúčovým krokom určenie dlhodobej vízie obce a stratégie jej realizácie.

Vízia predstavuje koncepčné smerovanie obce a vymedzuje pozíciu, ktorú chce dosiahnuť. Predmetom vízie je zodpovedanie otázky „ako by obec mala vyzerat' v budúcnosti“. Na víziu nadväzuje stratégia, prostredníctvom ktorej je vízia naplnená vo vymedzenom časovom horizonte. Východiskom pri definovaní stratégie sú výsledky komplexných analýz súčasného stavu v obci vyjadrené vo forme kľúčových disparít a hlavných faktorov rozvoja .

Vízia vymedzuje rámec pre definovanie strategického cieľa, ktorý nemá charakter „hotového návrhu“, ale reprezentuje istú filozofiu prístupu k riešeniu problémov, ktorú naznačila už strategická vízia.

Je potrebné určiť aj prioritné rozvojové oblasti, podpora ktorých zabezpečí čo najefektívnejšie a najúčinnnejšie dosiahnutie strategického cieľa v programovom období 2008 – 2013. Prioritné oblasti budú teda predstavovať hlavné oblasti smerovania finančnej a organizačnej podpory rozvoja. Každá prioritná oblasť má z pohľadu plnenia strategického cieľa vlastné potreby a „úlohy“, ktoré definujú strategický zámer za príslušnú prioritnú rozvojovú oblasť. Strategický zámer je následne rozpracovaný na jednotlivé ciele rozvoja, ktoré sú zabezpečované príslušnými opatreniami. Opatrenia predstavujú súhrn aktivít pomáhajúcich realizovať priority. Aktivity tvoria projekty, ktoré sa budú v rámci vymedzených opatrení podporovať. Programovú štruktúru teda vo všeobecnosti tvoria: vízia, ciele, priority, opatrenia a aktivity.

Pri definovaní stratégie je dôležité dbať na to, aby jednotlivé ciele na seba nadväzovali a aby opatrenia a aktivity boli koherentné. To znamená, aby sa opatrenia medzi jednotlivými prioritami neprekrývali. Zmyslom koherencie je, aby sa rovnaké opatrenia nemohli financovať v rámci viacerých priorít.

Nakoľko proces strategického plánovania tvorí vertikálne aj horizontálne prepojený systém, v prípade definovania stratégie platí aj priama previazanosť medzi jednotlivými programovými dokumentmi. Rozvojová stratégia obce musí byť v súlade so strategickými dokumentmi SR a EÚ. Pri spracovaní rozvojovej stratégie dokumentu PHSR boli akceptované nasledovné rozvojové dokumenty týkajúce sa územia obce Prašník: Národný strategický referenčný rámec Slovenskej republiky 2007-2013 a jeho operačné programy, Program rozvoja vidieka 2007 – 2013, Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja na roky 2004-2013, ÚP VÚC Trnavského kraja.

1. STRATEGICKÁ VÍZIA OBCE

Prašník je prosperujúcou obcou s kvalitným životným prostredím, ktorá vytvorila priaznivé podmienky pre plnohodnotný a harmonický život pre všetky kategórie svojich obyvateľov. Obec je príťažlivá predovšetkým z pohľadu bývania. Efektívnym využívaním svojho prírodného a kultúrno-historického potenciálu má čo ponúknuť aj návštevníkom.

Kvalita životného prostredia je zlepšená znížením jeho zaťaženia pomocou rozvoja environmentálnej infraštruktúry a optimalizáciou odpadového hospodárstva, resp. pomocou základného nástroja rozvoja a starostlivosti o životné prostredie. Stupeň ekologickej stability územia sa zvýšila.

Obec Prašník má vybudovanú kvalitnú základnú infraštruktúru. Vzhľadom na relatívne malú veľkosť obec poskytuje svojim obyvateľom len tie služby verejného charakteru, ktoré sú aj vzhľadom k počtu obyvateľov kvalitné a ekonomické.

V obci sú k dispozícii pozemky pripravené na výstavbu, individuálna bytová výstavba sa rozmáha. Pre kolorit vidieckeho prostredia v kombinácii s fungujúcou základnou infraštruktúrou je bývanie v obci Prašník konkurencieschopnou alternatívou aj pre mladých ľudí. V obci sa zvyšuje ich počet, ako aj pôrodnosť, demografický vývoj obce je pozitívny.

Miestne školské a predškolské zariadenie zabezpečuje služby na vysokej úrovni. Tak deti, mládež ako aj dospelí občania majú kultivované a vhodné podmienky pre aktívne využívanie voľného času, kultúrno-spoločenský život, športové vyžitie a zdravý životný štýl. Úroveň a kvalitu dopravnej obsluhy obce je vyhovujúca, bezpečnosť a prehľadnosť cestnej siete v obci je vysoká. Pocit bezpečia obyvateľov zvyšuje aj zmodernizované verejné osvetlenie, zrekonštruovaná Požiarna zbrojnica a preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami.

Vďaka priebežnému zvelaďovaniu verejných priestranstiev, obnove obecných budov a údržbe verejnej zelene sa celkový imidž zlepšuje obce, k čomu prispieva aj efektívnejšia komunikácia v rámci komunity obce ako aj smerom von. Obyvateľom obce záleží na ochrane kultúrno - historických a spoločenských hodnôt obce a hrdlo ich prezentujú a rozvíjajú ďalej, dôkazom čoho je medzi inými aj udržiavanie tradícií SNP.

Obyvatelia obce sú spokojní a aktívni, prejavujú záujem o veci verejné.

Táto vízia bude naplnená realizáciou PHSR obce Prašník 2009- 2013 za predpokladu uskutočnenia strategických cieľov v jednotlivých prioritných oblastiach rozvoja.

2. STRATEGICKÝ CIEĽ ROZVOJA

Mobilizovaním miestneho potenciálu a využívaním vonkajších podporných zdrojov zabezpečiť vhodné podmienky na trvalo udržateľný rozvoj obce Prašník, ktorý pri rešpektovaní vidieckeho rázu obce bude založený na trvalom ekonomickom raste a na výraznom zlepšení životnej úrovne obyvateľov.

3. PRIORITNÉ ROZVOJOVÉ OBLASTI

Obec sa koncentruje na podporu nasledovných prioritných rozvojových oblastí, nakoľko podpora práve týchto priorít zabezpečí čo najefektívnejšie a najúčinnnejšie dosiahnutie strategického cieľa v programovom období 2009 – 2013 :

- Priorita 1: Životné prostredie
- Priorita 2: Sociálna infraštruktúra
- Priorita 3: Technická infraštruktúra
- Priorita 4: Dopravná infraštruktúra
- Priorita 5: Hospodársky rozvoj obce
- Priorita 6: Imidž obce
- Priorita 7: Ľudské zdroje

Každá prioritná oblasť má svoj strategický zámer, ktorý je následne rozpracovaný na jednotlivé ciele rozvoja.

PRIORITA 1: ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Strategický zámer Priority 1:

Zabezpečiť trvalo udržateľné kvalitné životné prostredie pre obyvateľov dodržiavaním platných noriem v oblasti ochrany životného prostredia a zvyšovaním ekologickej hodnoty územia obce.

Ciele rozvoja strategického zámeru:

- Cieľ 1.1. Znížiť zaťaženosť životného prostredia a zabezpečiť ochranu zdravia obyvateľstva rozvojom environmentálnej infraštruktúry
- Cieľ 1.2. Minimalizovať nepriaznivé antropogénne vplyvy na životné prostredie a podporiť ekologické správanie ľudí
- Cieľ 1.3. Zvýšiť stupeň ekologickej stability územia
- Cieľ 1.4. Zabezpečiť základný nástroj rozvoja a starostlivosti o životné prostredie

PRIORITA 2: SOCIÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický zámer Priority 2:

Budovať základnú sociálnu infraštruktúru obce za účelom dosiahnutia kultivovaných a dôstojných podmienok života pre všetky kategórie obyvateľov obce, vytvoriť vhodné podmienky pre plnohodnotný život v obci a podporiť zdravý životný štýl občanov.

Ciele rozvoja strategického zámeru:

Cieľ 2.1. Pozitívne ovplyvniť demografický vývoj obce zvýšením kapacity a kvality bytového fondu obce

Cieľ 2.2. Zvýšiť úroveň poskytovaných služieb predškolského a školského zariadenia

Cieľ 2.3. Zabezpečiť kultivované podmienky pre aktívne využívanie voľného času, pre kultúrno-spoločenský život a športové vyžitie a tým podporiť zdravý životný štýl občanov

Cieľ 2.4. Zvýšiť požiarnu bezpečnosť v obci

Cieľ 2.5. Zabezpečiť dôstojné podmienky pre poslednú rozlúčku so zosnulými

Cieľ 2.6. Zabezpečiť niektoré služby v sociálnej a zdravotnej oblasti

PRIORITA 3: TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický zámer Priority 3:

Zvýšiť úroveň a kvalitu technickej infraštruktúry v obci a dobudovať ju v niektorých častiach obce.

Ciele rozvoja strategického zámeru:

Cieľ 3.1. Zvýšiť bezpečnosť verejných priestranstiev

Cieľ 3.2. Zabezpečiť zásobenie obce zemným plynom

PRIORITA 4: DOPRAVNÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický zámer Priority 4:

Zvýšiť úroveň a kvalitu dopravnej infraštruktúry v obci a vybudovať jej chýbajúce prvky v obci.

Ciele rozvoja strategického zámeru:

Cieľ 4.1. Zvýšiť úroveň a kvalitu dopravnej obslužnosti obce

PRIORITA 5: HOSPODÁRSKY ROZVOJ OBCE

Strategický zámer Priority 5:

Vytvoriť predpoklady na zvýšenie hodnoty obecného majetku.

Ciele rozvoja strategického zámeru:

Cieľ 5.1. Zabezpečiť podmienky pre obnovu obecného majetku pomocou dotácií

PRIORITA 6: IMIDŽ OBCE

Strategický zámer Priority 6:

Budovať pozitívny imidž obce - a tým zvýšiť jej konkurencieschopnosť - predovšetkým prostredníctvom zvel'ad'ovania celkového vzhľadu obce, uľahčením orientácie na území obce, zlepšením interaktívneho zdieľania informácií, resp. ochranou a rozvojom kultúrno-historických hodnôt obce.

Ciele rozvoja strategického zámeru:

Cieľ 6.1. Zvel'ad'ovať celkový vzhľad obce

Cieľ 6.2. Zabezpečiť prehľadnosť a ľahkú orientáciu v obci

Cieľ 6.3. Zabezpečiť efektívnejšiu komunikáciu v rámci komunity obce ako aj smerom von

Cieľ 6.4. Zabezpečiť zachranu kultúrno-historického dedičstva dediny a regiónu pre ďalšie generácie

PRIORITA 7: ĽUDSKÉ ZDROJE

Strategický zámer Priority 7:

Zabezpečiť podmienky pre všestranný rozvoj ľudských zdrojov v obci.

Ciele rozvoja strategického zámeru:

Cieľ 7.1. Zabezpečiť komplexný riešenie situácie marginalizovaných rómskych komunít (MRK) v obci.

Cieľ 7.2. Zabezpečiť podmienky pre rozvoj ľudských zdrojov v oblasti vzdelávania a telesnej kultúry.

4. OPATRENIA A AKTIVITY

Ciele rozvoja jednotlivých strategických zámerov prioritných oblastí sú zabezpečované príslušnými opatreniami. Opatrenia predstavujú súhrn aktivít pomáhajúcich realizovať priority. Aktivity tvoria projekty, ktoré sa budú v rámci vymedzených opatrení podporovať.

Priorita 1 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	
Cieľ 1.1.	Znížiť zaťaženosť životného prostredia a zabezpečiť ochranu zdravia obyvateľstva rozvojom environmentálnej infraštruktúry
Opatrenie 1.1.	Budovanie a rozvoj environmentálnej infraštruktúry
Aktivita 1.1.1.	Zabezpečenie korunových ČOV
Aktivita 1.1.2.	Dobudovanie verejného vodovodu a výmena vodomero
Cieľ 1.2.	Minimalizovať nepriaznivé antropogénne vplyvy na životné prostredie a podporiť ekologické správanie ľudí
Opatrenie 1.2.	Optimalizácia odpadového hospodárstva
Aktivita 1.2.1.	Likvidácia čiernych skládok odpadu
Aktivita 1.2.2.	Zhodnocovanie biologicky rozložiteľného odpadu a zriadenie zberného dvora
Cieľ 1.3.	Zvýšiť stupeň ekologickej stability územia
Opatrenie 1.3.	Ochrana územia pred povodňami
Aktivita 1.3.1.	Preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami
Cieľ 1.4.	Zabezpečiť základný nástroj rozvoja a starostlivosti o životné prostredie
Opatrenie 1.4.	Zabezpečenie vyhotovenie územnoplánovacej dokumentácie obce
Aktivita 1.4.1.	Vypracovanie územného plánu obce
Priorita 2 SOCIÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA	
Cieľ 2.1.	Pozitívne ovplyvniť demografický vývoj obce zvýšením kapacity a kvality bytového fondu obce
Opatrenie 2.1.	Podpora IVB a HVB v obci
Aktivita 2.1.1.	Zabezpečiť využívanie obnoviteľných zdrojov energie (slnečné kolektory) pre bytový dom v obci
Aktivita 2.1.2.	Vybudovanie nových obytných zón - IS
Cieľ 2.2.	Zvýšiť úroveň poskytovaných služieb predškolského a školského zariadenia
Opatrenie 2.2.	Zlúčiť základnú a materskú školy do jednej budovy a zlepšiť stav objektu
Aktivita 2.2.1.	Rekonštrukcia objektu a areálu ZŠ a MŠ, oploenie areálu
Aktivita 2.2.2.	Vybudovanie ihriska
Cieľ 2.3.	Zabezpečiť kultivované podmienky pre aktívne využívanie voľného času, pre kultúrno-spoločenský život a športové vyžitie, a tým podporiť zdravý životný štýl občanov
Opatrenie 2.3.	Budovanie a rekonštrukcia voľno-časových zariadení
Aktivita 2.3.1.	Rekonštrukcia Kultúrneho domu
Aktivita 2.3.2.	Rekonštrukcia amfiteátra
Aktivita 2.3.3.	Rekonštrukcia detského ihriska
Aktivita 2.3.4.	Zveľaďovanie futbalového ihriska
Cieľ 2.4.	Zvýšiť požiaru bezpečnosť v obci
Opatrenie 2.4.	Zlepšiť technický stav zariadenia obecného hasičského zboru (OHZ)
Aktivita 2.4.1.	Rekonštrukcia Požiarnej zbrojnice

Ciel' 2.5.	Zabezpečiť dôstojné podmienky pre poslednú rozlúčku so zosnulými
Opatrenie 2.5.	Rekonštrukcia priestorov určených na smútočný obrad a pochovávanie
Aktivita 2.5.1.	Vybudovanie prístrešku na Dome smútku

Ciel' 2.6.	Zabezpečiť niektoré služby v soc. a zdrav. oblasti
Opatrenie 2.6.	Zabezpečiť sociálne služby a niektoré farmaceutické služby pre obyvateľov
Aktivita 2.6.1.	Zriadiť terénnu opatrovateľskú službu
Aktivita 2.6.2.	Zabezpečiť pojazdnu lekáreň

Priorita 3	TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA
Ciel' 3.1.	Zvýšiť bezpečnosť verejných priestranstiev
Opatrenie 3.1.	Obnova systémov zvyšujúcich bezpečnosť verejných priestranstiev
Aktivita 3.1.1.	Rekonštrukcia, modernizácia a rozšírenie verejného osvetlenia

Ciel' 3.2.	Zabezpečiť zásobenie obce zemným plynom
Opatrenie 3.2.	Dobudovanie energetickej infraštruktúry obce
Aktivita 3.2.1.	Plynifikácia obce

Priorita 4	DOPRAVNÁ INFRAŠTRUKTÚRA
Ciel' 4.1.	Zvýšiť úroveň a kvalitu dopravnej obslužnosti obce
Opatrenie 4.1.	Rekonštrukcia a výstavba siete motoristických a nemotoristických komunikácií
Aktivita 4.1.1.	Rekonštrukcia miestnych komunikácií
Aktivita 4.1.2.	Rekonštrukcia, debarierizácia a budovanie chodníkov
Aktivita 4.1.3.	Budovanie a rozvoj cyklochodníkov, bežeckých chodníkov (resp. ich spojenie a napojenie na iné atrakcie)
Aktivita 4.1.4.	Obnova mostíka nad Holeškou
Aktivita 4.1.5.	Budovanie parkovacích miest
Aktivita 4.1.6.	Zriadenie inform. merača rýchlosti
Aktivita 4.1.7.	Organizácia a budovanie zastávky pre HD

Priorita 5	HOSPODÁRSKY ROZVOJ OBCE
Ciel' 5.1.	Zabezpečiť podmienky pre obnovu obecného majetku pomocou dotácií
Opatrenie 5.1.	Majetkovo-vlastnícke vyrovnanie k obecným nehnuteľnostiam (budovám a pozemkom)
Aktivita 5.1.1.	Legalizácia budov a stavieb a ich prevod do vlastníctva obce

Priorita 6	IMIDŽ OBCE
Ciel' 6.1.	Zveľad'ovať celkový vzhľad obce a verejnej zelene
Opatrenie 6.1.	Revitalizácia verejných priestranstiev
Aktivita 6.1.1.	Revitalizácia centrálnej zóny obce
Aktivita 6.1.2.	Údržba a výsadba verejnej zelene
Ciel' 6.2.	Zabezpečiť prehľadnosť a ľahkú orientáciu v obci
Opatrenie 6.2.	Označenie verejných plôch v obci
Aktivita 6.2.1.	Vybudovanie inform. a orientačných tabúl
Ciel' 6.3.	Zabezpečiť efektívnejšiu komunikáciu v rámci komunity obce ako aj smerom von

Opatrenie 6.3.	Zlepšiť kvalitné zdieľanie informácií
Aktivita 6.3.1.	Vybudovanie kvalitnej internetovej stránky obce a zabezp.verejne prístup.internetu
Aktivita 6.3.2.	Rozšírenie a rekonštrukcia obecného rozhlasu

Cieľ 6.4.	Zabezpečiť záchranu kultúrno-historického dedičstva dediny a regiónu pre ďalšie generácie
Opatrenie 6.4.	Udržiavanie kultúrno-historických hodnôt obce
Aktivita 6.4.1.	Podpora a rozvoj kultúrneho súboru Holeška
Aktivita 6.4.2.	Udržiavanie tradície SNP – memorandum pre spolupráci pri oslavách SNP
Aktivita 6.4.3.	Vyhotoviť model Habánskeho domu, včelína, mlyna

Priorita 7	ĽUDSKÉ ZDROJE
-------------------	----------------------

Cieľ 7.1.	Zabezpečiť komplexný riešenie situácie marginalizovaných rómskych komunít (MRK) v obci.
Opatrenie 7.1.	Podpora znevýhodnených skupín obyvateľstva v obci.
Aktivita 7.1.1.	Zabezpečiť sociálnu inklúziu MRK v obci

Cieľ 7.2.	Zabezpečiť podmienky pre rozvoj ľudských zdrojov v oblasti vzdelávania a telesnej kultúry.
Opatrenie 7.2.	Podpora formálneho aj informálneho vzdelávania a športových a športových aktivít v obci
Aktivita 7.2.1.	Skvalitnenie formálneho vyučovacieho procesu
Aktivita 7.2.2.	Zriadenie centra vzdelávania (PC kurzy, jazyky, stretnutia, kurzy – právne, lekárske)
Aktivita 7.2.3.	Zabezpečiť spoločné cvičenie v obci
Aktivita 7.2.4.	Rozšírenie športového klubu o ďalšie športové odvetvia

5. OPIS ROZVOJOVEJ STRATÉGIE

V nadväznosti na výsledky analýzy súčasnej socioekonomickej situácie v obci Prašník a na SWOT analýzu, bola definovaná rozvojová stratégia obce, ktorá sa pomocou určených faktorov rozvoja snaží odstrániť alebo zmierniť identifikované disparity.

Hlavným cieľom definovania rozvojovej stratégie je určenie programovej štruktúry pre dané programovacie obdobie.

PROGRAMOVÁ ŠTRUKTÚRA

Programovú štruktúru vo všeobecnosti tvoria: vízia, ciele, priority, opatrenia a aktivity. Prehľad programovej štruktúry obsahuje Príloha 1.

CHARAKTERISTIKA AKTIVÍT

Aktivity dodávajú dlhodobej vízii žiaduci operatívny aspekt tým, že transformujú ciele stratégie do konkrétnych praktických krokov. Aktivity tvoria projekty, ktoré sa budú v rámci vymedzených opatrení podporovať.

Pri väčšine aktivít sa ráta so získaním nenávratného finančného príspevku z rôznych grantových schém. V týchto prípadoch sa pripravujú detailné projekty so žiadosťou o poskytnutie nenávratného finančného príspevku v zmysle požiadaviek poskytovateľa dotácie. V prípade, že sa pre aktivitu poskytuje pomoc z rôznych dotačných titulov, musí byť k nej priradená aj tzv. oblasť pomoci (Fields Of Intervention).

Proces strategického plánovania je založený na vzájomnej interakcii medzi plánovaním podpory a efektov spôsobených jej implementáciou. Nakoľko merateľné ukazovatele predstavujú dáta, ktoré zabezpečujú prepojenie týchto dvoch nosných činností pri strategickom plánovaní, priradujú sa k programovanej štruktúre.

Je potrebné uviesť, že už začali prípravné práce na niektorých aktivitách, aby sa zabezpečili isté nevyhnutné podmienky (napr. zabezpečenie projektovej dokumentácie, stavebného povolenia atď.) k tomu, aby bolo možné uchádzať sa o nenávratný finančný príspevok.

CHARAKTERISTIKA AKTIVÍT PRIORITY 1 – ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

AKTIVITA 1.1.1. Zabezpečenie korunových ČOV	
Väzba na cieľ	Cieľ 1.1. Znížiť zaťaženosť životného prostredia a zabezpečiť ochranu zdravia obyvateľstva rozvojom environmentálnej infraštruktúry
Popis aktivity	Environmentálny fond obce v spolupráci so spoločnosťou EKOPROGRES umožní domácnostiam zabezpečiť malú čistiareň odpadových vôd pre vlastnú potrebu.
Merateľné ukazovatele	Počet zabezpečených malých ČOV Počet pripojených domácností na malé ČOV m ³ vyčistenej splaškovej vody
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Environmentálny fond obce, domácnosti
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2009 -2013
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

AKTIVITA 1.1.2. Dobudovanie verejného vodovodu a výmena vodomero	
Väzba na cieľ	Cieľ 1.1. Znížiť zaťaženosť životného prostredia a zabezpečiť ochranu zdravia obyvateľstva rozvojom environmentálnej infraštruktúry
Popis aktivity	Výmena vodomero. Vyriešenie zásobovania pitnou vodou v osadách U Ďurišov a U Rubanských, Horné a Dolné Boory a rómsku osadu.
Merateľné ukazovatele	Počet km vybudovanej vodovodnej siete Počet pripojených domácností na vodovod Počet m ³ odobranej vody Počet vymenených vodomero
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	OP ŽP, štátny rozpočet, TAVOS, a.s. ,
Tzv. oblasť pomoci	Hospodárenie s vodou a jej distribúcia (pitná voda)
Oprávnený žiadateľ	TAVOS, a.s.
Obdobie realizácie	2013 -2015
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	TAVOS, a.s., starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 1.2.1. Likvidácia čiernych skládok odpadu	
Väzba na cieľ	Cieľ1.2. Minimalizovať nepriaznivé antropogénne vplyvy na životné prostredie a podporiť ekologické správanie ľudí

Popis aktivity	Priebežná sanácia divokých skládok odpadu a likvidácia ich nežiaduceho vplyvu na životné prostredie
Merateľné ukazovatele	Počet zlikvidovaných divokých skládok m ² rekultivovanej pôdy
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa potreby
Zdroje financovania	Obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2009 - 2013
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 1.2.2. Zhodnocovanie biologicky rozložiteľného odpadu a zriadenie zberného dvora	
Väzba na cieľ	Cieľ 1.2. Minimalizovať nepriaznivé antropogénne vplyvy na životné prostredie a podporiť ekologické správanie ľudí
Popis aktivity	Zriadenie zberného dvora s vybavením pre zhromažďovanie pre zbierané druhy odpadov a vybudovanie kompostoviska na zhodnocovanie biologicky rozložiteľného odpadu.
Merateľné ukazovatele	Počet druhov odpadu odovzdávaných na zbernom dvore Množstvo odovzdaného odpadu na zbernom dvore v tonách Počet m ³ zhodnoteného biologicky rozložiteľného odpadu
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	OP ŽP, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Hospodárenie domácim a priemyselným odpadom
Oprávnený žiadateľ	Verejná správa
Obdobie realizácie	2010
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 1.3.1. Preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami	
Väzba na cieľ	Cieľ 1.3. Zvýšiť stupeň ekologickej stability územia
Popis aktivity	Uskutočniť preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami (vyčistenie vodných tokov, odstránenie sedimentov atď.)
Merateľné ukazovatele	Počet m vyčisteného vodného toku
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	OP ŽP, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Predchádzanie rizikám
Oprávnený žiadateľ	Verejná správa
Obdobie realizácie	2011

Osobná
a inštitucionálna
zodpovednosť

Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 1.4.1.

Vypracovanie územného plánu obce

Väzba na cieľ	Cieľ 1.4. Zabezpečiť základný nástroj rozvoja a starostlivosti o životné prostredie
Popis aktivity	Prieskumy a rozboru uskutočnená odborne spôsobilou spoločnosťou, stavebno-technická bonitácia objektov, preverenie možností a potrieb ďalšieho územného rozvoja obce a spracovanie ÚP obce.
Merateľné ukazovatele	Vypracovaná územnoplánovacia dokumentácia
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	MVRR SR, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Iné opatrenie na zachovanie ŽP a predchádzanie rizikám
Oprávnený žiadateľ	Verejná správa
Obdobie realizácie	2012
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

CHARAKTERISTIKA AKTIVÍT PRIORITY 2 – SOCIÁLNA INFRAŠTRUKTÚRA

Aktivita 2.1.1. Zabezpečiť využívanie obnoviteľných zdrojov energie (slnčné kolektory) pre bytový dom v obci

Väzba na cieľ	Cieľ 2.1. Pozitívne ovplyvniť demografický vývoj obce zvýšením kapacity a kvality bytového fondu obce
Popis aktivity	Zmena palivovej základne vykurovania bytového domu (s 12 b.j.) v prospech slnečnej energie.
Merateľné ukazovatele	Počet % zníženie emisií Počet bytových jednotiek využívaných OZE
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	OP ŽP, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Zmierňovanie klimatickej zmeny a prispôbovanie sa klimatickej zmene
Oprávnený žiadateľ	Verejný sektor
Obdobie realizácie	2010
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 2.1.2.

Vybudovanie nových obytných zón - IS

Väzba na cieľ	Cieľ 2.1. Pozitívne ovplyvniť demografický vývoj obce zvýšením kapacity a kvality bytového fondu obce
Popis aktivity	Vyčleniť pozemky na IBV a výstavba inžinierskych sietí v týchto zónach.
Merateľné ukazovatele	Počet m ² pripravených plôch na výstavbu RD Počet pozemkov pripravených na výstavbu RD
Cieľová skupina	Súčasný a budúci obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Infraštruktúra bývania
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2010 - 2011
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 2.2.1. Rekonštrukcia objektu a areálu ZŠ a MŠ, oploenie areálu	
Väzba na cieľ	Cieľ 2.2. Zvýšiť úroveň poskytovaných služieb predškolského a školského zariadenia
Popis aktivity	Zlúčenie ZŠ a MŠ, školského klubu a školskej jedálne do jednej budovy, rekonštrukcia strechy spoločného objektu a uskutočnenie potrebných opráv, oploenie areálu.
Merateľné ukazovatele	Počet m ² zrekonštruovanej plochy Celková kapacita v osobách
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Štátny rozpočet, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Vzdelávacia infraštruktúra
Oprávnený žiadateľ	Infraštruktúra vzdelávania
Obdobie realizácie	2010 – 2011
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 2.2.2. Vybudovanie ihriska	
Väzba na cieľ	Cieľ 2.2. Zvýšiť úroveň poskytovaných služieb predškolského a školského zariadenia
Popis aktivity	Vyrovnať terén a presťahovať prvky detského ihriska z areálu MŠ.
Merateľné ukazovatele	Celková kapacita v osobách
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Štátny rozpočet, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Vzdelávacia infraštruktúra
Oprávnený žiadateľ	Verejný sektor

Obdobie realizácie	2010
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 2.3.1. Rekonštrukcia Kultúrneho domu	
Väzba na cieľ	Cieľ 2.3. Zabezpečiť kultivované podmienky pre aktívne využívanie voľného času, pre kultúrno-spoločenský život a športové vyžitie, a tým podporiť zdravý životný štýl občanov
Popis aktivity	Rekonštrukcia sály kultúrneho domu.
Merateľné ukazovatele	Počet m ² zrekonštruovanej plochy Celková kapacita v osobách
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Program rozvoja vidieka, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Rozvoj kultúrnej infraštruktúry
Oprávnený žiadateľ	Verejný sektor
Obdobie realizácie	2011
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 2.3.2. Rekonštrukcia amfiteátra	
Väzba na cieľ	Cieľ 2.3. Zabezpečiť kultivované podmienky pre aktívne využívanie voľného času, pre kultúrno-spoločenský život a športové vyžitie, a tým podporiť zdravý životný štýl občanov
Popis aktivity	V spolupráci so Slovenským zväzom protifašistických bojovníkov zrekonštruovať amfiteáter, oprava nadstrešenia.
Merateľné ukazovatele	Počet m ² zrekonštruovanej plochy Celková kapacita v osobách
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	SZPB, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2009
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 2.3.3. Rekonštrukcia detského ihriska	
--	--

Väzba na cieľ	Cieľ 2.3. Zabezpečiť kultivované podmienky pre aktívne využívanie voľného času, pre kultúrno-spoločenský život a športové vyžitie a tým podporiť zdravý životný štýl občanov
Popis aktivity	Rekonštrukcia detského ihriska aj vzhľadom na bezpečnostné aspekty jeho vybavenia.
Merateľné ukazovatele	Počet m ² zrekonštruovaných plôch Počet detí využívajúcich ihrisko
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Program rozvoja vidieka, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Iná sociálna infraštruktúra
Oprávnený žiadateľ	Verejná správa
Obdobie realizácie	2010
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 2.3.4. Zveľad'ovanie futbalového ihriska

Väzba na cieľ	Cieľ 2.3. Zabezpečiť kultivované podmienky pre aktívne využívanie voľného času, pre kultúrno-spoločenský život a športové vyžitie a tým podporiť zdravý životný štýl občanov
Popis aktivity	Priebežné zveľad'ovanie futbalového ihriska, prekrytie priestoru pred tribúnou pre návštevníkov väčších športových podujatí.
Merateľné ukazovatele	Počet m ² zveľad'ovaných plôch Počet osôb využívajúcich ihrisko
Cieľová skupina	Obyvatelia a návštevníci obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Rozpočet obecného športového klubu, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2009 – 2013
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 2.4.1. Rekonštrukcia Požiarnej zbrojnice

Väzba na cieľ	Cieľ 2.4. Zvýšiť požiarnu bezpečnosť v obci
Popis aktivity	Zlepšenie technických a hygienických parametrov objektu, vybudovanie klasickej strechy namiesto súčasnej rovnej strechy, rekonštrukcia sociálnych zariadení a vykurovania.
Merateľné ukazovatele	Počet m ² zrekonštruovaných plôch
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie

Zdroje financovania	Program rozvoja vidieka, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Iné opatrenie na zachovanie ŽP a predchádzanie rizikám
Oprávnený žiadateľ	Verejná správa
Obdobie realizácie	2010 – 2011
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 2.5.1. Vybudovanie prístrešku na Dome smútku

Väzba na cieľ	Cieľ 2.5. Zabezpečiť dôstojné podmienky pre poslednú rozlúčku so zosnulými
Popis aktivity	Vybudovanie prístrešku na Dome smútku
Merateľné ukazovatele	Počet m ² vybudovaného prístrešku
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Program rozvoja vidieka, štátny rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Iná sociálna infraštruktúra
Oprávnený žiadateľ	Verejná správa
Obdobie realizácie	2009
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 2.6.1. Zriadiť terénnu opatrovateľskú službu

Väzba na cieľ	Cieľ 2.6. Zabezpečiť niektoré služby v soc. a zdrav. oblasti
Popis aktivity	Zriadiť terénnu opatrovateľskú službu pre starých a chorých obyvateľov – pre spádovú oblasť (spoločný úrad samosprávy).
Merateľné ukazovatele	Počet záujemcov o opatrovateľskú službu Počet terénnych pracovníkov
Cieľová skupina	Obyvatelia spádovej oblasti
Finančná náročnosť	Podľa potreby
Zdroje financovania	Rozpočet VÚC, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Sociálna infraštruktúra
Oprávnený žiadateľ	Verejná správa
Obdobie realizácie	2010
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 2.6.2. Zabezpečiť pojazdnu lekárňu

Väzba na cieľ	Cieľ 2.6. Zabezpečiť niektoré služby v soc. a zdrav. oblasti
---------------	--

Popis aktivity	Zabezpečiť služby pojazdnej lekárne pre obyvateľov obce.
Merateľné ukazovatele	Počet návštev pojazdnej lekárne v obci
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa zmluvných podmienok spolupráce
Zdroje financovania	Obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2010
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

CHARAKTERISTIKA AKTIVÍT PRIORITY 3 – TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Aktivita 3.1.1. Rekonštrukcia, modernizácia a rozšírenie verejného osvetlenia

Väzba na cieľ	Cieľ 3.1. Zvýšiť bezpečnosť verejných priestranstiev
Popis aktivity	Rekonštrukcia, modernizácia a rozšírenie verejného osvetlenia.
Merateľné ukazovatele	Počet zrekonštruovaných svetelných bodov Počet km komunikácií, pri ktorých je zrekonštruované verejné osvetlenie
Cieľová skupina	Obyvatelia a návštevníci obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Eurofondy, štátny rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Energetická efektívnosť, kogenerácia, hospodárenie s energiou
Oprávnený žiadateľ	Verejný sektor
Obdobie realizácie	2009 – 2010
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 3.1.2. Plynofikácia obce

Väzba na cieľ	Cieľ 3.2. Zabezpečiť zásobenie obce zemným plynom
Popis aktivity	V spolupráci so spoločnosťou SPP, a.s. vybudovať plynovodnú sieť v obci.
Merateľné ukazovatele	Počet km vybudovanej plynovodnej siete Počet pripojených subjektov Počet m3 spotrebovaného plynu
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	SPP, a.s.
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2012 – 2013

Osobná
a inštitucionálna
zodpovednosť

Starosta, obecné zastupiteľstvo, SPP, a.s.

CHARAKTERISTIKA AKTIVÍT PRIORITY 4 – DOPRAVNÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Aktivita 4.1.1. Rekonštrukcia miestnych komunikácií	
Väzba na cieľ	Cieľ 4.1. Zvýšiť úroveň a kvalitu dopravnej obslužnosti obce
Popis aktivity	Postupná obnova miestnych komunikácií v celkovej dĺžke cca. 40 km.
Merateľné ukazovatele	Počet km zrekonštruovaných miestnych komunikácií Počet domov, vedľa ktorých vedú zrekonštruované miestne komunikácie Počet osád, do kt. umožní bezproblémový prístup rekonštrukcia MK
Cieľová skupina	Obyvatelia a návštevníci obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Program rozvoja vidieka, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Miestne cesty
Oprávnený žiadateľ	Verejný sektor
Obdobie realizácie	2009 - 2012
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 4.1.2. Rekonštrukcia, debarierizácia a budovanie chodníkov	
Väzba na cieľ	Cieľ 4.1. Zvýšiť úroveň a kvalitu dopravnej obslužnosti obce
Popis aktivity	Obnova a bezbariérová úprava chodníkov. Oprava chodníka pri bytovom dome. Vybudovanie nového chodníka pri hlavnej ceste smerom na Vrbové v dĺžke cca. 250 m.
Merateľné ukazovatele	Počet km zrekonštruovaných chodníkov Počet km debarierizovaných chodníkov Počet km vybudovaných chodníkov
Cieľová skupina	Obyvatelia a návštevníci obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Program rozvoja vidieka, štátny rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Miestne cesty
Oprávnený žiadateľ	Verejný sektor
Obdobie realizácie	2009 - 2010
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 4.1.3. Budovanie a rozvoj cyklochodníkov, bežeckých chodníkov (resp. ich spojenie a napojenie na iné atrakcie)	
--	--

Väzba na cieľ	Cieľ 4.1. Zvýšiť úroveň a kvalitu dopravnej obslužnosti obce
Popis aktivity	Budovanie cyklochodníka, ktorý spojí 2 priehrady, náučný chodník a bežeckú trasu.
Merateľné ukazovatele	Počet km vybudovaných cyklochodníkov Počet km vybudovaných bežeckých chodníkov
Cieľová skupina	Obyvatelia a návštevníci obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Program rozvoja vidieka, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Miestne cesty
Oprávnený žiadateľ	Verejný sektor
Obdobie realizácie	2010 - 2011
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 4.1.4. Obnova mostíka nad Holeškou

Väzba na cieľ	Cieľ 4.1. Zvýšiť úroveň a kvalitu dopravnej obslužnosti obce
Popis aktivity	Budovanie bezpečného (pevného) mostíka nad Holeškou pre peších a cyklistov.
Merateľné ukazovatele	Počet km vybudovaného mostíka
Cieľová skupina	Obyvatelia a návštevníci obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Program rozvoja vidieka, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Miestne cesty
Oprávnený žiadateľ	Verejný sektor
Obdobie realizácie	2011
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 4.1.5. Budovanie parkovacích miest

Väzba na cieľ	Cieľ 4.1. Zvýšiť úroveň a kvalitu dopravnej obslužnosti obce
Popis aktivity	Budovanie spevnených plôch určených na parkovanie: pred bytovým domom, pred obecným úradom a pred obecnou reštauráciou.
Merateľné ukazovatele	Počet m ² vybudovaných spevnených plôch Počet vybudovaných parkovacích miest
Cieľová skupina	Obyvatelia a návštevníci obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Program rozvoja vidieka, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Miestne cesty
Oprávnený žiadateľ	Verejný sektor
Obdobie realizácie	2011 - 2012

Osobná
a inštitucionálna
zodpovednosť

Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 4.1.6.

Zriadenie informatívneho merača rýchlosti

Väzba na cieľ	Cieľ 4.1. Zvýšiť úroveň a kvalitu dopravnej obslužnosti obce
Popis aktivity	Zriadenie informatívneho merača rýchlosti v intraviláne na hlavnej ceste.
Merateľné ukazovatele	Počet osadených informatívnych meračov rýchlosti
Cieľová skupina	Obyvatelia a návštevníci obce
Finančná náročnosť	4,98 tis. EUR / 150 tis. Sk
Zdroje financovania	Obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2010
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 4.1.7.

Organizácia a budovanie zastávky pre HD

Väzba na cieľ	Cieľ 4.1. Zvýšiť úroveň a kvalitu dopravnej obslužnosti obce
Popis aktivity	U Boorov: vybudovať prístrešok zastávky. U Lajdov: po odkúpení pozemku vybudovať na ňom odstavný pás pre autobus, spevniť a posunúť konštrukciu zastávky.
Merateľné ukazovatele	Počet zrekonštruovaných zastávok Počet vybudovaných zastávok
Cieľová skupina	Obyvatelia a návštevníci obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2011
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

CHARAKTERISTIKA AKTIVÍT PRIORITY 5 – HOSPODÁRSKY ROZVOJ OBCE

Aktivita 5.1.1.

Legalizácia budov a stavieb a ich prevod do vlastníctva obce

Väzba na cieľ	Cieľ 5.1. Zabezpečiť podmienky pre obnovu obecného majetku pomocou dotácií
---------------	--

Popis aktivity	Majetkovo-právne vyrovnanie budov a pozemkov ako splnenie základnej podmienky na získanie nenávratného finančného príspevku na budovanie a rozvoj infraštruktúry obce.
Merateľné ukazovatele	Počet vysporiadaných nehnuteľností
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa potreby
Zdroje financovania	Obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2009 - 2013
Osobná a inštituc. zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

CHARAKTERISTIKA AKTIVÍT PRIORITY 6 – IMIDŽ OBCE

Aktivita 6.1.1. Revitalizácia centrálnej zóny obce	
Väzba na cieľ	Cieľ 6.1. Zveľaďovať celkový vzhľad obce
Popis aktivity	Prebudovať centrálnu verejnú priestranosť na prítiahľivé polyfunkčné centrum s reprezentatívnym a relaxačným charakterom.
Merateľné ukazovatele	Podľa jednotlivých činností aktivity
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Program rozvoja vidieka, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Integrované projekty na obnovu miest a vidieka
Oprávnený žiadateľ	Verejná správa
Obdobie realizácie	2011 - 2012
Osobná a inštituc. zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 6.1.2. Údržba a výsadba verejnej zelene	
Väzba na cieľ	Cieľ 6.1. Zveľaďovať celkový vzhľad obce
Popis aktivity	Údržba a výsadba zelene na verejných priestranstvách obce.
Merateľné ukazovatele	Počet upravených stromov, kríkov a kvetov Počet vysadených stromov, kríkov a kvetov
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Program rozvoja vidieka, šobecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Integrované projekty na obnovu miest a vidieka
Oprávnený žiadateľ	Verejná správa
Obdobie realizácie	2011 - 2012

Osobná
a inštitucionálna
zodpovednosť

Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 6.2.1.

Vybudovanie informačných a orientačných tabúl

Väzba na cieľ	Cieľ 6.2. Zabezpečiť prehľadnosť a ľahkú orientáciu v obci
Popis aktivity	Vybudovanie informačných tabúl na cintoríne a na zastávkach v obci. Osadenie orientačných tabúl v obci (pomenovanie osád, občianska vybavenosť)
Merateľné ukazovatele	Počet osadných informačných tabúl Počet osadných orientačných tabúl
Cieľová skupina	Obyvatelia a návštevníci obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2010
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 6.3.1.

Vybudovanie kvalitnej internetovej stránky obce a zabezpečenie verejne prístupného internetu

Väzba na cieľ	Cieľ 6.3. Zabezpečiť efektívnejšiu komunikáciu v rámci komunity obce ako aj smerom von
Popis aktivity	Vybudovanie kvalitnej internetovej stránky obce ako nástroja na zabezpečenie efektívnejšej komunikácie a zriadenie verejne prístupného internetu v miestnej knižnici pre obyvateľov obce.
Merateľné ukazovatele	Počet prístupov na webovú stránku obce Počet aktualít uverejnených na stránke Počet elektronických tlačív uverejnených na stránke Počet návštevníkov verejne prístupného internetu
Cieľová skupina	Obyvatelia obce a SR
Finančná náročnosť	Podľa potreby
Zdroje financovania	Obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2009
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 6.3.2.

Rozšírenie a rekonštrukcia obecného rozhlasu

Väzba na cieľ	Cieľ 6.3. Zabezpečiť efektívnejšiu komunikáciu v rámci komunity obce ako aj smerom von
Popis aktivity	Zriadenie novej ústredne a výmena reproduktorov obecného rozhlasu, rozšírenie obecného rozhlasu do osád Grňa a Pustá Ves.
Merateľné ukazovatele	Zvýšenie informovanosti obce v % Počet nových reproduktorov
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	16,6 tis. EUR / 500 tis. Sk
Zdroje financovania	Program rozvoja vidieka, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Informačné a komunikačné technológie
Oprávnený žiadateľ	Verejná správa
Obdobie realizácie	2010 - 2011
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 6.4.1. Podpora a rozvoj kultúrneho súboru Holeška	
Väzba na cieľ	Cieľ 6.3. Zabezpečiť zachranu kultúrno-historického dedičstva dediny a regiónu pre ďalšie generácie
Popis aktivity	Podpora kultúrneho súboru HOLEŠKA (registrácia, účasť na súťaži, festivalov a obecných podujatí).
Merateľné ukazovatele	Počet členov kultúrneho súboru Počet vystúpení súboru
Cieľová skupina	Obyvatelia obce a SR
Finančná náročnosť	Podľa potreby
Zdroje financovania	Obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2009 – 2013
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo
Aktivita 6.4.2. Udržiavanie tradície SNP – memorandum pre spoluprácu pri oslavách SNP	

Väzba na cieľ	Cieľ 6.4. Zabezpečiť zachranu kultúrno-historického dedičstva dediny a regiónu pre ďalšie generácie
Popis aktivity	Udržiavanie tradície SNP – memorandum pre spoluprácu pri oslavách SNP
Merateľné ukazovatele	Počet osláv SNP
Cieľová skupina	Obyvatelia obce a SR
Finančná náročnosť	Podľa potreby
Zdroje financovania	Rozpočet VÚC a SZPB, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2009 – 2013

Osobná
a inštitucionálna
zodpovednosť

Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 6.4.3.

Vyhotoviť model Habánskeho domu, včelína, mlyna

Väzba na cieľ	Cieľ 6.4. Zabezpečiť záchranu kultúrno-historického dedičstva dediny a regiónu pre ďalšie generácie
Popis aktivity	Vyhotoviť model Habánskeho domu, včelína, mlyna s cieľom prehľbovať poznanie kultúrno - historických hodnôt obce a zabezpečiť ich záchranu pre ďalšie generácie.
Merateľné ukazovatele	Počet vyhotovených modelov
Cieľová skupina	Obyvatelia a návštevníci obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	Obecný rozpočet, súkromné zdroje
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2011
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

CHARAKTERISTIKA AKTIVÍT PRIORITY 7 – ĽUDSKÉ ZDROJE

Aktivita 7.1.1.

Zabezpečiť sociálnu inklúziu MRK v obci

Väzba na cieľ	Cieľ 7.1. Zabezpečiť komplexný riešenie situácie marginalizovaných rómskych komunít (MRK) v obci.
Popis aktivity	V spolupráci s kompetentnými inštitúciami a obcami okr. Piešťany vypracovať a implementovať komplexný prístup k riešeniu situácie MRK v záujme ich začleňovania sa do spoločnosti, ich aktívneho zapájania sa do sociálneho, ekonomického, politického a kultúrneho života.
Merateľné ukazovatele	Počet zástupcov MRK v obci
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa potreby
Zdroje financovania	OP Zamestnanosť a sociálna inklúzia, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Zlepšenie sociálneho začlenenia znevýhodnených osôb
Oprávnený žiadateľ	Verejný sektor
Obdobie realizácie	2010 – 2013
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 7.2.1.

Skvalitnenie formálneho vyučovacieho procesu

Väzba na cieľ	Cieľ 7.2. Zabezpečiť podmienky pre rozvoj ľudských zdrojov v oblasti vzdelávania a telesnej kultúry.
Popis aktivity	Skvalitnenie vzdelávacieho procesu prostredníctvom obsahovej prestavby vzdelávania a pomocou zavedenia moderných foriem a metód vyučovania.
Merateľné ukazovatele	Počet pedagogických pracovníkov zapojených do projektu Počet žiakov zapojených do projektu Počet vyučovacích predmetov zahrnutých do projektu
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa projektovej dokumentácie
Zdroje financovania	OP Vzdelávanie, obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	Návrh, zavádzanie a vykonávanie reforiem v systémoch vzdelávania
Oprávnený žiadateľ	Verejný sektor
Obdobie realizácie	2011
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 7.2.2. Zriadenie centra vzdelávania (PC kurzy, jazyky, stretnutia, kurzy – právne, lekárske)	
Väzba na cieľ	Cieľ 7.2. Zabezpečiť podmienky pre rozvoj ľudských zdrojov v oblasti vzdelávania a telesnej kultúry.
Popis aktivity	Zriadenie centra vzdelávania, kde obyvatelia obce budú mať možnosť na neformálne vzdelávanie v rámci rôznych stretnutí a prednášok (právne minimum, lekárske prednášky na tému zdravá výživa atď., jazykové kurzy)
Merateľné ukazovatele	Počet frekventantov Počet prednášok
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa potreby
Zdroje financovania	Obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2010 – 2013
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 7.2.3. Zabezpečiť spoločné cvičenie v obci	
Väzba na cieľ	Cieľ 7.2. Zabezpečiť podmienky pre rozvoj ľudských zdrojov v oblasti vzdelávania a telesnej kultúry.
Popis aktivity	Organizovanie spoločných cvičení pre záujemcov z obce v miestnej telocvični.
Merateľné ukazovatele	Počet záujemcov Počet cvičení
Cieľová skupina	Obyvatelia obce

Finančná náročnosť	Podľa potreby
Zdroje financovania	Obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2010 – 2013
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

Aktivita 7.2.4. Rozšírenie športového klubu o ďalšie športové odvetvia	
Väzba na cieľ	Cieľ 7.2. Zabezpečiť podmienky pre rozvoj ľudských zdrojov v oblasti vzdelávania a telesnej kultúry.
Popis aktivity	Rozšíriť Obecného športového klubu o. z. o ďalšie športové odvetvia (zatiaľ slúži pre futbalistov). Iniciovať širšiu spoluprácu a organizovanie voľno-časových aktivít (cyklotúry, lyžiarsky zájazd atď.) pre všetkých záujemcov – širokú verejnosť.
Merateľné ukazovatele	Počet športových odvetví Počet voľno-časových aktivít
Cieľová skupina	Obyvatelia obce
Finančná náročnosť	Podľa potreby
Zdroje financovania	Rozpočet o. z., obecný rozpočet
Tzv. oblasť pomoci	-
Oprávnený žiadateľ	-
Obdobie realizácie	2010
Osobná a inštitucionálna zodpovednosť	Starosta, obecné zastupiteľstvo

III. FINANČNÝ PLÁN

Dôležitým činiteľom realizácie programu rozvoja obce je zaistenie potrebných zdrojov na jeho financovanie. Pri tvorení finančného plánu je potrebné vychádzať zo súčasných podmienok a očakávaných predpokladov získavania finančných prostriedkov na realizáciu jednotlivých projektov.

Očakávané zdroje financovania programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce:

- rozpočet obce
- zvýhodnené úvery finančných inštitúcií
- štátny rozpočet
- štrukturálne fondy EÚ
- iné účelové fondy
- úvery
- príp. ďalšie zdroje

1. ROZDELENIE FINANCIÍ NA PRIORITY A OPATRENIA

Výška prostriedkov potrebná na realizáciu jednotlivých opatrení a aktivít môže byť stanovená len orientačne. V niektorých prípadoch orientačnú výšku zverejníme až po vypracovaní projektovej dokumentácie. To znamená, že finančná časť bude konkretizovaná a aktualizovaná v závislosti od reálneho čerpania finančných príspevkov zo štrukturálnych fondov, možností obecného rozpočtu atď.

Približnú finančnú náročnosť jednotlivých aktivít tento dokument uvádza pri ich charakteristike. Na tomto mieste len sumarizujeme plánované čerpanie jednotlivých zdrojov.

Indikatívny finančný plán v doleuvedenej tabuľke špecifikuje pre každú prioritu finančný prídelenie. Ide o finančný prídelenie plánovaný ako príspevok z každého fondu a podľa potreby aj z iných finančných nástrojov, ako aj o celkovú výšku verejných a odhadovaných súkromných zdrojov, ktoré zodpovedajú podielu každého jednotlivého fondu.

Je potrebné uviesť, že tabuľka neobsahuje tie plánované investície, pri ktorých sa náročnosť projektu zverejní až po vypracovaní projektovej dokumentácie. Tie budú priebežne doplnené do tabuľky.

Tabuľka 23 - Rozdelenie financií na priority a opatrenia (v Eur)

	Oprávne né náklady spolu	Verejné zdroje						Súkrom né zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ a iné (EFM, NF)	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Region álne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+ CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
Priorita 1									
Opatrenie 1.1									
Opatrenie 1.2									
Opatrenie 1.3									
Opatrenie 1.4									
Priorita 2									
Opatrenie 2.1									
Opatrenie 2.2									
Opatrenie 2.3									
Opatrenie 2.4									
Opatrenie 2.5									
Opatrenie 2.6									
Priorita 3									
Opatrenie 3.1									
Opatrenie 3.2									
Priorita 4									
Opatrenie 4.1									
Priorita 5									
Opatrenie 5.1									
Priorita 6	16,6	16,6	12,45	4,15	3,32	0	0,83	0	0
Opatrenie 6.1									
Opatrenie 6.2									
Opatrenie 6.3	16,6	16,6	12,45	4,15	3,32	0	0,83	0	0
Opatrenie 6.4									
Priorita 7									
Opatrenie 7.1									
Opatrenie 7.2									
Spolu	16,6	16,6	12,45	4,15	3,32	0	0,83	0	0

2. ROZDELENIE FINANCIÍ NA PROGRAMOVACIE OBDOBIE

Pri zostavovaní rozpočtu obce na príslušný rozpočtový rok je dôležité dodržiavať podmienku vyrovnaného rozpočtu. Táto podmienka je daná zákonom č. 303/1995 Z. z. o rozpočtových pravidlách v znení neskorších právnych predpisov.

Celkový príspevok z fondov plánovaný na každý rok musí byť kompatibilný s príslušným finančným výhľadom.

Tabuľka 24 - Rozdelenie financií na programovacie obdobie (v tis. Eur)

Rok	Oprávnene né náklady spolu	Verejné zdroje						Súkromné zdroje	EIB
		Verejné zdroje spolu	Fond EÚ a iné (EFM, NF)	Národné verejné zdroje					
				Národné verejné zdroje spolu	Štátny rozpočet	Regionálne zdroje	Miestne zdroje		
	A=B+H+ CH	B=C+D	C	D=E+F+G	E	F	G	H	CH
2009									
2010	8,3	8,3	6,225	2,075	1,66	0	0,415	0	0
2011	8,3	8,3	6,225	2,075	1,66	0	0,415	0	0
2012									
2013									
Spolu	16,6	16,6	12,45	4,15	3,32	0	0,83	0	0

IV. ZABEZPEČENIE REALIZÁCIE

Nevyhnutnou podmienkou plnenia PHSR obce je zabezpečenie jeho realizácie. Politickú a riadiacu zodpovednosť za realizáciu a plnenie celého programu rozvoja obce nesie starosta – ako najvyšší výkonný orgán obce a Obecné zastupiteľstvo (OZ). OZ schvaľuje PHSR, riadi a vyhodnocuje plnenie programu, prijíma rozhodnutia o financovaní programu, schvaľuje návrhy a projekty rozvoja, schvaľuje výsledky a výstupy programu, priority a harmonogram realizácie programu, schvaľuje finančné, organizačné, technické a personálne zabezpečenie implementácie programu, rozhoduje o zmenách a aktualizácii programu.

Realizácia programu je vykonávaná na základe projektov. Realizácia projektov je natoľko náročná, že vyžaduje pravidelnú systematickú prácu skupín odborníkov a pracovníkov samosprávy, preto je potrebné, aby obec vytvorila internú organizačnú štruktúru pre riadenie, implementáciu, monitorovanie a hodnotenie projektov.

V pláne hospodárskeho a sociálneho rozvoja sa neurčujú konkrétne mená či posty organizačného zabezpečenia, nakoľko takéto rozhodnutia je potrebné robiť operatívne.

1. INŠTITUCIONÁLNE A ORGANIZAČNÉ ZABEZPEČENIE

Inštitucionálne a organizačné zabezpečenie predstavuje priradenie zodpovednosti a pravidiel spolupráce medzi jednotlivými orgánmi obce. V rámci orgánov sa zodpovednosti a pravidlá spolupráce potom priradujú jednotlivým pracovným pozíciám.

Organizačné opatrenia špecifikujú nástroje, ktorými bude zabezpečené napĺňanie vytýčených strategických cieľov a zámerov v PHSR a nástroje akými sa strategický dokument dopĺňa a aktualizuje.

Štruktúra organizačného zabezpečenia manažmentu programu je závislá od špecifických podmienok obce. Determinantami organizačného zabezpečenia sú aj záväzné nariadenia a zákony SR a EÚ, ktoré sa viažu k jednotlivým zdrojom a formám financovania. Táto podmienka môže definovať časť organizačnej štruktúry podľa pravidiel určených poskytovateľom finančných zdrojov.

Interné procedúry riadenia obce Prašník umožnia vytváranie projektových tímov, ako aj delegovanie kompetencií a zodpovedností na jednotlivých členov tímu. Za účelom realizácie jednotlivých projektov bude vždy zostavený projektový tím, ktorý bude zodpovedať za priebeh celkovej realizácie, bude vykonávať kontrolu časového harmonogramu a finančnú kontrolu. Členmi projektového tímu budú starosta a zástupcovia obce, ktorí sa môžu opierať o svoje skúsenosti s organizáciou a realizáciou donorských projektov, ako aj takých, ktorých investorom bola obec. Zárukou úspešnej realizácie projektu je vzdelanie a odborná prax členov projektového tímu. Ich znalosti, schopnosti a motivácia k práci i v rámci už zrealizovaných projektov sú dostatočným hnacím motorom prípravy a realizácie aktivít v rámci projektu.

Časť projektov obec plánuje uskutočniť za pomoci externistov. Prepojenie interných a externých nositeľov projektov urýchli proces realizácie stratégie, resp. môže prebiehať paralelne realizácia viacerých projektov naraz. Je však potrebné, aby existovala koordinačná skupina, ktorá bude dostatočne operatívna a zložená z ľudí verejného a súkromného sektora.

Aby boli jednotlivé projektové zámery programového dokumentu obce realizované v súlade s princípmi efektívnosti a účinnosti vynakladania finančných prostriedkov je potrebné, aby bola na úrovni obce zriadená komisia, ktorej úlohou bude monitorovať celkový proces implementácie stratégie a navrhovať v prípade potreby zmeny v realizácii strategických plánov, ich doplnenie, prípadne prípravu nových dokumentov potrebných pre napĺňanie strategického cieľa obce.

Monitorovanie plnenia programu rozvoja je stálym a dlhodobým procesom. V procese monitorovania sa systematicky zhromažďujú údaje o projektoch, ktoré sa sledujú v priebehu celého procesu strategického plánovania.

Monitorovanie sa uskutočňuje prostredníctvom ukazovateľov, ktoré sa vzťahujú na špecifické ciele, objasňujú stav implementácie, výsledkov a dopadov a poukazujú na dosiahnutý vývoj vo vzťahu k finančnému plánu.

Cieľom monitorovania je teda zabezpečiť konzistentné a pravidelne dopĺňané štruktúrované informácie o plánovaných, realizovaných a ukončených projektoch. Získané monitorované údaje sa v nasledujúcich procesoch ďalej analyzujú a vyhodnocujú. Hodnotenie znamená kritické a objektívne overovanie. Plní funkciu spätnej väzby. Zmyslom procesu hodnotenia je sumarizovať výstupy získané monitorovaním projektov na získanie informácií o účinnosti a efektívnosti vynaložených nákladov.

Pri hodnotení účinnosti sa skúma celkový prínos realizovaných opatrení k cieľom stanoveným v programových dokumentoch a vzťah medzi plánovanými a realizovanými opatreniami. Hodnotenie je vykonávané pravidelne za účelom merania efektivity voči cieľom projektov. Vykonáva sa v priebehu realizácie jednotlivých projektov a po ich ukončení.

Výstupom procesu hodnotenia, resp. celého procesu monitorovania a hodnotenia, sú hodnotiace a monitorovacie správy. Na základy výstupov monitorovania a hodnotenia je potrebné následne uskutočniť aktualizáciu strategických cieľov.

3. HARMONOGRAM REALIZÁCIE

Harmonogram realizácie obsahuje rozvrh jednotlivých aktivít v časovej osi horizontu programu. Časový harmonogram nie je záväzný, je priebežne aktualizovaný podľa možností obce. PHSR v časti „Opis rozvojovej stratégie - Charakteristika aktivít“ pre každú aktivitu uvádza predpokladaný termín realizácie. Dolu uvedená tabuľka predstavuje sumarizovanie harmonogramu v členení podľa jednotlivých prioritných oblastí.

Tabuľka 25 – Harmonogram realizácie

Priorita	2009	2010	2011	2012	2013
1.Životné prostredie					
2.Sociálna infraštruktúra					
3.Technická infraštruktúra					
4.Dopravná infraštruktúra					
5. Hospodár. rozvoj obce					
6. Imidž obce					
7.Ludské zdroje					

ZÁVER

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Prašník je základným nástrojom obce, ktorý určuje smer jej napredovania, pre plnenie strednodobých a dlhodobých cieľov, ktoré umožnia vytvárať kvalitné podmienky pre život všetkých jej občanov a návštevníkov. Tento dokument je dôležitým strategickým, systémovým a koncepcným dokumentom s časovým horizontom 6 rokov a zároveň základným východiskom pre spracovanie ďalších materiálov rozvoja jednotlivých oblastí života obce.

Základnou myšlienkou tohto dokumentu je presadzovať koncept trvalo udržateľného rozvoja, zlepšovať kvalitu života obyvateľov a vytvárať podmienky pre hospodársky rozvoj obce.

Vykonateľnosť jednotlivých opatrení a tým dosiahnutie stanovených cieľov bude závisieť od mnohých faktorov, predovšetkým od schopnosti zainteresovaných subjektov vypracovávať a predkladať príslušným riadiacim orgánom Operačných programov, resp. iných dotačných titulov, také projekty, ktoré budú konkurencieschopné. Veľký význam pre realizovanie jednotlivých opatrení a aktivít definovaných v PHSR bude mať úroveň riadenia a koordinácie celého procesu prípravy projektov a ich presadzovania na národnej úrovni.

Netreba zabúdať ani na to, že PHSR je otvorený dokument, orgány obce ho môžu pravidelne aktualizovať podľa potrieb obyvateľov obce, jeho návštevníkov a potenciálnych investorov, s cieľom v maximálnej možnej miere zvýšiť životnú úroveň občanov a uspokojiť ich potreby a požiadavky.

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Prašník bol schválený uznesením č. 59/X/2009 v zmysle Zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja na zasadnutí obecného zastupiteľstva dňa 28.10.2009.

POUŽITÁ LITERATÚRA

1. Národný strategický referenčný rámec 2007 - 2013
2. Národný strategický plán rozvoja vidieka (PRV) pre programovacie obdobie 2007 – 2013
3. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja.
4. Zákon č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja.
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. 309/1991 Zb. o ochrane ovzdušia pred znečisťujúcimi látkami, v znení neskorších predpisov.
8. Zákon č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona NR SR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch, v znení neskorších predpisov.
9. Zákon č. 272/1994 Z. z. o ochrane zdravia ľudí pred hlukom a vibráciami, v znení neskorších predpisov.
10. Zákon NR SR č. 223/2001 Z. z. o odpadoch, v znení neskorších predpisov.
11. VEDA. Encyklopédia Slovenska. V. zv. Veda, Bratislava, 1982.
12. LUKNIŠ, M. A KOL. Slovensko – Príroda. Vyd. Obzor, Bratislava, 1972.
13. MAZÚR, M., LUKNIŠ, M. Regionálne geomorfologické členenie SR, Bratislava, 1978.
14. Sociologický ústav SAV, REGIONÁLNY ROZVOJ SLOVENSKA VÝCHODISKÁ A SÚČASNÝ STAV, Editori: Mgr. Ľubomír Falt'an, CSc., Doc. PhDr. Ján Pašiak, PhD. 2004
15. LUKNIŠ, M. A KOL. Slovensko – Príroda. Vyd. Obzor, Bratislava, 1972
16. Metodická príručka Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja SR, Bratislava, 2004
17. Správa o stave životného prostredia Slovenskej republiky, Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Bratislava Slovenská agentúra životného prostredia, WEBGROUP, s.r.o., Zvolen, 2007
18. <http://www.geodesy.gov.sk>
19. <http://www.pmpoz.sk>
20. <http://www.statistics.sk>
21. <http://www.nsrr.sk>
22. <http://ec.europa.eu>
23. <http://www.sazp.sk>
24. <http://enviroportal.sk>
25. <http://www.sazp.sk>
26. <http://www.build.gov.sk>
27. <http://www.lexikon.sk>
28. <http://www.podnemapy.sk>
29. <http://www.katasterportal.sk>
30. <http://www.ur.sk>
31. <http://www.orsr.sk>
32. <http://www.zrsr.sk>
33. Interné materiály obce



**Tento projekt bol realizovaný
s podporou Európskej únie a štátneho rozpočtu SR
z Programu rozvoja vidieka SR 2007 – 2013**

**OPATRENIE 3.5 ZÍSKAVANIE ZRUČNOSTÍ, OŽIVOVANIE
A VYKONÁVANIE INTEGROVANÝCH STRATÉGIÍ ROZVOJA ÚZEMIA
ako výstup projektu**

**Doplnenie a podpora implementácie ISRÚ Podmalokarpatského partnerstva
realizovaného prijímateľom
Podmalokarpatské partnerstvo, o. z.
Nám. Slobody 500/8, 922 03 Vrbové**

Dokument vytvorila spoločnosť REGINOVA©, 2009
v subdodávke dodávateľa:
Združenie pre rozvoj mikroregiónu Vážska vodná cesta Hlohovec.



Dokument vytvorila spoločnosť REGINOVA©, 2009

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Prašník 2009 -2013

VÍZIA	STR. CIEĽ	PRIORITY	CIELE	OPATRENIA	AKTIVITY
Prašník je prosperujúcou obcou s kvalitným životným prostredím, ktorá vytvorila priaznivé podmienky pre plnohodnotný a harmonický život pre všetky kategórie svojich obyvateľov. Obec je prítiaživá predovšetkým z pohľadu bývania. Efektívnym využívaním svojho prírodného a kultúrno-historického potenciálu má čo ponúknuť aj návštevníkom.	Mobilizovaním miestneho potenciálu a využívaním vonkajších podporných zdrojov zabezpečiť vhodné podmienky na trvalo udržateľný rozvoj obce Prašník, ktorý pri rešpektovaní vidieckeho rázu obce bude založený na trvalom ekonomickom raste a na výraznom zlepšení životnej úrovne obyvateľov.	1. Životné prostredie	1.1. Znížiť zaťaženosť životného prostredia a zabezpečiť ochranu zdravia obyvateľstva rozvojom environmentálnej infraštruktúry	1.1. Dobudovanie a rozvoj environmentálnej infraštruktúry	1.1.1. Zabezpečenie korunových ČOV
			1.2. Minimalizovať nepriaznivé antropogénne vplyvy na životné prostredie a podporiť ekologické správanie ľudí	1.2. Optimalizácia odpadového hospodárstva	1.1.2. Dobudovanie verejného vodovodu a výmena vodomero
					1.2.1. Likvidácia čiernych skládok odpadu
			1.3. Zvýšiť stupeň ekologickej stability územia	1.3. Ochrana územia pred povodňami	1.2.2. Zhodnocovanie biologicky rozložiteľného odpadu a zriadenie zberného dvora
		2. Sociálna infraštruktúra	1.4. Zabezpečiť základný nástroj rozvoja a starostlivosti o životné prostredie	1.4. Zabezpečenie vyhotovenie územnoplánovacej dokumentácie obce	1.3.1. Preventívne opatrenia na ochranu pred povodňami
			2.1. Pozitívne ovplyvniť demografický vývoj obce zvýšením kapacity a kvality bytového fondu obce	2.1. Podpora IVB a HVB v obci	1.4.1. Vypracovanie územného plánu obce
					2.1.1. Zabezpečiť využívanie obnoviteľných zdrojov energie (slnečné kolektory) pre bytový dom
			2.2. Zvýšiť úroveň poskytovaných služieb predškolského a školského zariadenia	2.2. Zlúčiť základnú a materskú školu do jednej budovy a zlepšiť stav objektu	2.1.2. Vybudovanie nových obytných zón - IS
					2.2.1. Rekonštrukcia objektu a areálu ZŠ a MŠ, oplotenie areálu
			2.3. Zabezpečiť kultivované podmienky pre aktívne využívanie voľného času, pre kultúrno-spoločenský život a športové vyžitie, a tým podporiť zdravý životný štýl občanov	2.3. Budovanie a rekonštrukcia voľno-časových zariadení	2.2.2. Vybudovanie ihriska
					2.3.1. Rekonštrukcia Kultúrneho domu
					2.3.2. Rekonštrukcia amfiteátra
					2.3.3. Rekonštrukcia detského ihriska
					2.3.4. Zveľad'ovanie futbalového ihriska

			2.4. Zvýšiť požiaru bezpečnosť v obci	2.4. Zlepšiť technický stav zariadenia obecného hasičského zboru (OHZ)	2.4.1.Rekonštrukcia Požiarnej zbrojnice
			2.5. Zabezpečiť dôstojné podmienky pre poslednú rozlúčku so zosnulými	2.5. Rekonštrukcia priestorov určených na smútočný obrad a pochovávanie	2.5.1. Vybudovanie prístrešku na Dome smútku
			2.6. Zabezpečiť niektoré služby v soc. a zdrav. oblasti	2.6. Zabezpečiť sociálne služby a niektoré farmaceutické služby pre obyvateľov	2.6.1. Zriadiť terénnu opatrovateľskú službu
					2.6.1. Zabezpečiť pojazdnu lekárňu
		3. Technická infraštruktúra	3.1. Zvýšiť bezpečnosť verejných priestranstiev	3.1. Obnova systémov zvyšujúcich bezpečnosť verejných priestranstiev	3.1.1. Rekonštrukcia, modernizácia a rozšírenie verejného osvetlenia
			3.2. Zabezpečiť zásobenie obce zemným plynom	3.2. Dobudovanie energetickej infraštruktúry obce	3.2.1. Plynofikácia obce
		4. Dopravná infraštruktúra	4.1. Zvýšiť úroveň a kvalitu dopravnej obslužnosti obce	4.1. Rekonštrukcia a výstavba siete motoristických a nemotoristických komunikácií	4.1.1.Rekonštrukcia miestnych komunikácií
					4.1.2.Rekonštrukcia, debarierizácia a budovanie chodníkov
					4.1.3.Budovanie a rozvoj cyklochodníkov, bežeckých chodníkov (resp. ich spojenie a napojenie na iné atrakcie)
					4.1.4. Obnova mostíka nad Holeškou
					4.1.5. Budovanie parkovacích miest
					4.1.6. Zriadenie inform. merača rýchlosti
					4.1.7.Organizácia a budovanie zastávky pre HD
		5. Hospodársky rozvoj obce	5.1. Zabezpečiť podmienky pre obnovu obecného majetku pomocou dotácií	5.1. Majetkovo-vlastnícke vyrovnanie k obecným nehnuteľnostiam (budovám a pozemkom)	5.1.1. Legalizácia budov a stavieb a ich prevod do vlastníctva obce

		6. Imidž obce	6.1. Zveľaďovať celkový vzhľad obce	6.1. Revitalizácia verejných priestranstiev a verejnej zelene	6.1.1. Revitalizácia centrálnej zóny obce
					6.1.2. Údržba a výsadba verejnej zelene
			6.2. Zabezpečiť prehľadnosť a ľahkú orientáciu v obci	6.2. Označenie verejných plôch v obci	6.2.1. Vybudovanie informačných a orientačných tabúl
			6.3. Zabezpečiť efektívnejšiu komunikáciu v rámci komunity obce ako aj smerom von	6.3. Zlepšiť kvalitné zdieľanie informácií	6.3.1. Vybudovanie kvalitnej internetovej stránky obce a zabezpečenie verejného prístupného internetu
		7. Ľudské zdroje	6.4. Zabezpečiť záchranu kultúrno-historického dedičstva dediny a regiónu pre ďalšie generácie	6.4. Udržiavanie kultúrno-historických hodnôt obce	6.3.2. Rozšírenie a rekonštrukcia obecného rozhlasu
					6.4.1. Podpora a rozvoj kultúrneho súboru Holeška
					6.4.2. Udržiavanie tradície SNP – memorandum pre spoluprácu pri oslavách SNP
					6.4.3. Vyhотовiť model Habánskeho domu, včelína, mlyna
			7.1. Zabezpečiť komplexné riešenie situácie marginalizovaných rómskych komunít (MRK) v obci.	7.1. Podpora znevýhodnených skupín obyvateľstva v obci.	7.1.1. Zabezpečiť sociálnu inklúziu MRK v obci
			7.2. Zabezpečiť podmienky pre rozvoj ľudských zdrojov v oblasti vzdelávania a telesnej kultúry.	7.2. Podpora formálneho aj informálneho vzdelávania a športových aktivít v obci	7.2. 1. Skvalitnenie formálneho vyučovacieho procesu
					7.2.2. Zriadenie centra vzdelávania (PC kurzy, jazyky, stretnutia, kurzy – právne, lekárske)
					7.2.3. Zabezpečiť spoločné cvičenie v obci
					7.2.4. Rozšírenie športového klubu o ďalšie športové odvetvia