

PROGRAM HOSPODÁRSKEHO A SOCIÁLNEHO ROZVOJA OBCE MORAVANY NAD VÁHOM



Programovacie obdobie 2006 – 2015

2006

VÚC:	Trnavský
Okres:	Piešťany
Región:	ZMO - Jaslovské Bohunice
Adresa:	Obecný úrad Kostolecká 175/4 922 21 Moravany nad Váhom
Tel:	033 / 772 56 54
Fax:	033 / 773 16 01
Email:	moravany@moravany.sk
Web:	www.moravany.sk
IČO:	312789





1 ÚVOD	4
2.1. ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE	8
2.2 PRÍRODNÉ POMERY	10
2.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	18
2.4 DOPRAVA	21
2.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	22
2.6 KULTÚRA	36
2.7 OBYVATELSTVO	25
2.8 VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ	29
2.9 BÝVANIE	32
2.10 PODNIKATELSKÉ SUBJEKTY	34
2.11 ŠKOLSTVO A VZDELANIE	35
2.12 SOCIÁLNA SFÉRA	36
2.13 ZDRAVOTNÍCTVO	36
2.14 ŠPORT	37
2.15 UBYTOVACIE ZARIADENIA	37
2.16 STRAVOVACIE A REŠTAVRAČNÉ SLUŽBY	38
2.17 CESTOVNÝ RUCH	38
2.18 REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE ZA ROKY 2001 – 2005	39
2.19 SAMOSPRÁVA	40
3 VÍZIA OBCE	42
4 PRIORITNÉ ROZVOJOVÉ OBLASTI OBCE	44
5 SWOT ANALÝZY	45
5.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	46
5.2 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	46
5.3 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	47
5.4 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO	48
5.5 ŠKOLSTVO A ŠPORT	49
5.6 KULTÚRA	49
5.7 CESTOVNÝ RUCH A PUBLIC RELATION	50
6 STRATEGICKÉ CIELE ROZVOJA	51
6.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	52
6.2 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	54
6.3 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	56
6.4 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO	57
6.5 ŠKOLSTVO A ŠPORT	58
6.6 KULTÚRA	59
6.7 CESTOVNÝ RUCH A PUBLIC RELATIONS	60
7 MERATEĽNÉ INDIKÁTORY	62
7.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	62
7.2 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	64
7.3 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	65
7.4 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO	66
7.5 ŠKOLSTVO A ŠPORT	67
7.6 KULTÚRA	68
7.6 CESTOVNÝ RUCH A PUBLIC RELATIONS	68
8 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU	70
8.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ	70
8.2 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA	78
8.3 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	84
8.4 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO	88
8.5 ŠKOLSTVO A ŠPORT	90
8.6 KULTÚRA	93
8.7 CESTOVNÝ RUCH A PUBLIC RELATIONS	96
9 ZABEZPEČENIE PHSR	102
9.1 FINANČNÉ ZABEZPEČENIE PHSR	102
9.2 ADMINISTRATÍVNE ZABEZPEČENIE PHSR	102
10 MONITOROVANIE PHSR	103
10.1 SPÔSOB MONITOROVANIA PHSR	103
10.2 VYHODNOCOVANIE A SPÔSOB MODIFIKOVANIA PHSR	103
10 ZÁVER	104
11 POUŽITÁ LITERATÚRA	105



1 Úvod

Dokument „ Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Moravany nad Váhom s výhľadom do roku 2015 (PHSR) je strednodobý strategický dokument, ktorý na základe analýzy hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce stanovuje jeho strategické ciele a priority rozvoja. Je prostriedkom na napĺňanie vízie ďalšieho smerovania rozvoja obce. Programom hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Moravany nad Váhom sa uskutočňuje podpora rozvoja na úrovni miestnej samosprávy s dôrazom na sociálnu, ekonomickú a kultúrnu sféru. Je to program cielených opatrení, navrhnutý pre oživenie sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja obce Moravany nad Váhom, ktorý na základe výsledkov ročného hodnotenia bude priebežne aktualizovaný a dopĺňovaný.

Bol spracovaný na základe zákona Národnej rady SR č. 503/2001 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja, ktorý definuje Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce ako strednodobý programový dokument, obsahujúci analýzu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce, hlavné smery jej vývoja, ustanovenie cieľov, prvoradých potrieb a úloh vo všetkých oblastiach života obce. Súčasťou programu je aj návrh jeho administratívneho a finančného zabezpečenia. Zákon stanovuje aj úlohy, týkajúce sa vypracovávania, schvaľovania, zabezpečenia plnenia a pravidelného vyhodnocovania predmetného programového dokumentu. Pri spracovaní programu boli rešpektované zásady regionálnej politiky vlády Slovenskej republiky a princípy regionálnej politiky Európskej únie zakotvené najmä v nariadení Rady (ES) č. 1266/1999 (nariadenie o štrukturálnych fondoch).

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

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

- Národného plánu regionálneho rozvoja, ktorý je základný strednodobý strategicko – plánovací dokument na rozvoj regiónov vypracovaný spravidla na päť až sedem rokov. Jeho súčasťou je Regionálny operačný program regiónu NUTS III Trnavského kraja a NUTS II Slovensko – západ.
- Regionálneho operačného programu, ktorý je strednodobý dokument vypracovaný na úrovni druhého stupňa podľa klasifikácie štatistických územných jednotiek. Regionálny operačný program vypracúvajú samosprávne kraje vo vzájomnej spolupráci v rámci regiónu na úrovni druhého stupňa podľa klasifikácie štatistických územných jednotiek (NUTS II).
- Sektorového operačného programu, ktorý je strednodobý dokument vypracovaný pre vopred určené sektory.
- Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja samosprávneho kraja, ktorý je strednodobý programový dokument, je v súlade s cieľmi a prvoradými potrebami ustanovenými v národnom pláne a s podkladom na vypracovanie príslušného regionálneho operačného programu. Jeho vypracovanie zabezpečuje samosprávny kraj.
- Programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce, ktorý je strednodobý programový dokument spracovaný na úrovni obce.

Programové dokumenty Európskej únie pre využitie štrukturálnych fondov tvoria:

- Národný (regionálny) rozvojový plán (RDP – Regional Development Plan), ktorý je hlavným dokumentom pre vyjednanie podpory zo Štrukturálnych fondov Európskej únie.
- Rámec podpory spoločenstva (CSF – Community Support Framework), ktorý bude vytvorený na základe Národného rozvojového plánu v spolupráci s Európskou komisiou, je hlavným dokumentom vymedzujúcim poskytnutie podpory zo štrukturálnych fondov Európskej únie.
- Sektorové operačné programy (SOP – Sectoral Operation Programme), ako taktické dokumenty vytvorené na úrovni ministerstiev, ktoré rozpracovávajú problémové celky stratégií majúcich

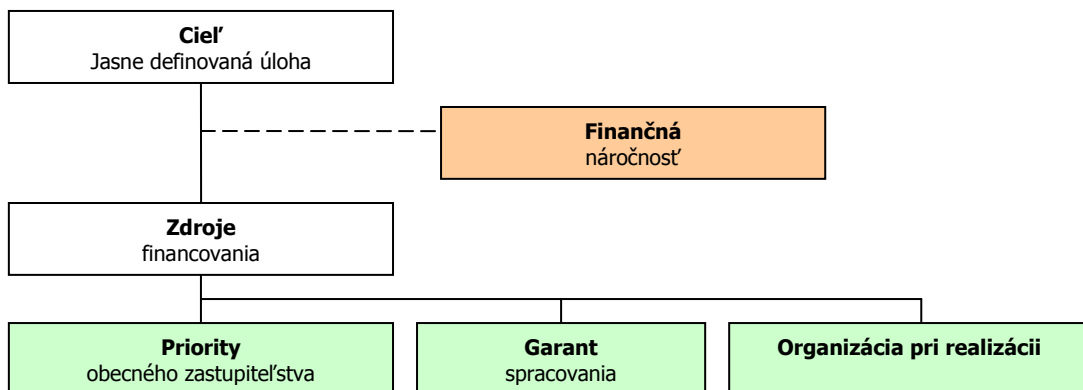


- plošný (celoštatný) charakter, pre ktoré bude žiadané spolufinancovanie zo zdrojov Európskej únie.
- Regionálne operačné programy (ROP – Regional Operation Programme), ako taktické dokumenty, ktoré budú spracované na úrovni regiónov NUTS II a rozpracovávajú tie problémové celky stratégií, pre ktoré bude žiadané spolufinancovanie zo zdrojov Európskej únie.

Jednotlivé strategické dokumenty sú vypracovávané vo vzájomnej nadväznosti a postupnosti.

Implementácia

Implementácia Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Moravany nad Váhom je zložitý a náročný proces. Za jeho realizáciu so zabezpečením všetkých väzieb na strategické a programové dokumenty SR a EÚ budú zodpovední predstavitelia samosprávy obce Moravany nad Váhom. Návrh spôsobu implementácie bude treba dopĺňať v súlade s organizačnou štruktúrou samosprávneho úradu, jeho kompetenciami v nadväznosti na vývoj v oblasti legislatívy, predovšetkým v oblasti nakladania s finančnými prostriedkami. Každý z navrhovaných projektov musí obsahovať: Pri posudzovaní jednotlivých projektov sme použili procesnú analýzu, ktorej hlavným cieľom bolo analyzovať proces premeny vstupov pomocou použitia súboru finančných, ľudských a technologických zdrojov.



Finančné zabezpečenie

V zmysle zákona č. 503/2001 Z. z. sa financovanie regionálneho rozvoja realizuje na troch úrovniach: Na mikroregionálnej úrovni je možné rozvojové aktivity financovať jedine združovaním zdrojov nižšej úrovne, čiže obcí. Združenie obcí Mikroregiónu Piešťany nedisponuje spoločným mikroregionálnym fondom, z ktorého by sa mohli financovať rozvojové aktivity, preto zostavenie finančného plánu realizácie programu momentálne

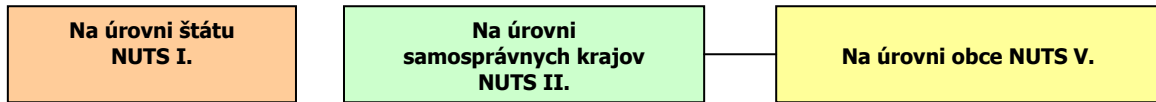
nie je relevantné. V súčasnej situácii je možné rozvojové aktivity financovať buď z rozpočtov jednotlivých obcí v prípade individuálnych projektov alebo združením financií viacerých obcí v prípade spoločných projektov. V prípade financovania projektov majúci význam v kontexte priorít celého kraja zohráva významnú úlohu Trnavský samosprávny kraj a financovanie inštitúcií v jeho zriaďovateľskej kompetencii. Ďalšími doplnkovými zdrojmi, ktoré možno definovať na úrovni jednotlivých aktivít sú predovšetkým štrukturálne fondy EÚ. Ich využitie v rámci jednotlivých aktivít je možné stanoviť len indikatívne bez určenia výšky požadovanej podpory s cieľom prispieť ku koordinácii realizácie rozvojových aktivít.

- Pri zostavovaní finančného plánu a zaisťovaní finančnej podpory je potrebné zamerať sa na tie opatrenia, ktoré sú nedostatočne podporované zo štátneho rozpočtu, alebo nie sú podporované vôbec.
- Pri zabezpečovaní základných potrieb občanov postupuje samospráva podľa zákona číslo 612/2002 Z.z. o obecnom zriadení a v zmysle zákona č. 138/1991 Zb. o majetku obcí v znení neskorších predpisov.
- Na plnenie svojich úloh má obec okrem finančných prostriedkov poukázaných od štátu v rámci delimitácie k dispozícii nasledovné financie: príjmy z miestnych daní a poplatkov, zdroje Štrukturálnych fondov Európskej únie v rámci skráteného programovacieho obdobia 2004 - 2006 a programovacieho obdobia 2007 - 2013.



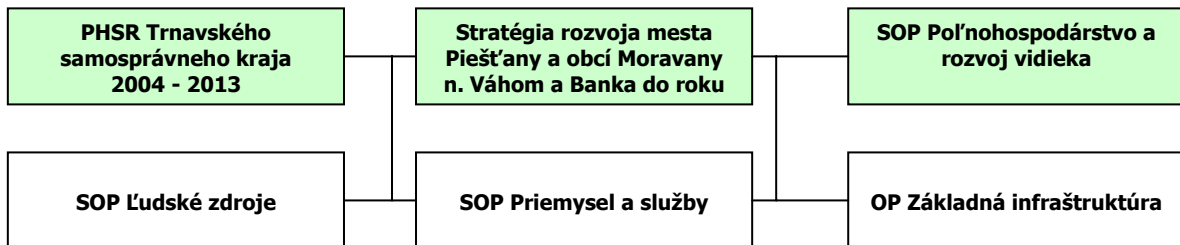
Zdroje a dokumenty

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



Podporné materiály

Pri vypracovaní Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Moravany nad Váhom boli použité aj prognostické údaje vypracované Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR. Hlavnou úlohou prognostických údajov je podporiť vypracovanie tohto programu a zabezpečiť tým zvýšenie efektívnosti procesov strategického plánovania a kvality tohto dokumentu. Toto zabezpečenie je dané prepojením Systému strednodobého výhľadu hospodárskeho a sociálneho vývoja a vecnej roviny strategického plánovania. Dôležitým zdrojom údajov boli pre nás taktiež nasledovné dokumenty:



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

Hlavný dokument :

1. *Úvod* – charakterizuje PHSR a proces jeho tvorby
2. *Základná charakteristika obce* – obsahuje najdôležitejšie charakteristické údaje podľa jednotlivých oblastí života obce.
3. *Vízia obce* – obsahuje stručnú charakteristiku prioritných cieľov rozvoja obce.
4. *Prioritné rozvojové oblasti obce* - obsahuje prioritné oblasti rozvoja obce na základe všeobecného konsenzu.
5. *SWOT analýzy* - obsahuje hodnotenie jednotlivých prioritných oblastí obce z hľadiska jeho silných a slabých stránok, príležitostí a ohrození, poukazujúc na disparity – rozdielnosti medzi stávajúcim využitím a potenciálom rozvoja.
6. *Strategické ciele rozvoja* - definuje strategický zámer, jednotlivé strategické ciele rozvoja podľa prioritných rozvojových oblastí a opatrenia na ich zabezpečenie.
7. *Merateľné indikátory* - monitorovanie Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Moravany nad Váhom sa vykonáva na základe súboru indikátorov priradených k jednotlivým cieľom a opatreniam (ktoré môžu byť priebežne konkretizované). Indikátory podporujú oprávnenosť verejných výdavkov na jednotlivé opatrenia a zároveň preukazujú ekonomickú účinnosť realizovaných verejných výdavkov.



8. *Finančný plán programu* – predstavuje predpokladaný plán realizácie programu s indikatívne stanovenými výškami rozpočtu.
9. *Zabezpečenie PHSR* – predstavuje definovanie finančných zdrojov, ktoré budú použité na realizáciu programu, ako aj stanovenie administratívnych kapacít, ktoré by mali realizáciu programu hodnotiť, program aktualizovať, atď..
10. *Monitorovanie PHSR* – definuje subjekty poverené monitorovaním programu.
11. *Záver* - stručné zhodnotenie dokumentu, ktorý je otvoreným materiálom, pravidelne polročne vyhodnocovaným a aktualizovaným.



2.1. ZÁKLADNÁ CHARAKTERISTIKA OBCE

Obec Moravany nad Váhom je súčasťou okresu Piešťany. Obec leží na úpätí pohoria Považský Inovec a v nive rieky Váh. Z hľadiska širších územných vzťahov je súčasťou Trnavského samosprávneho kraja.

Kód obce	507342
Názov okresu	Piešťany
Názov kraja	Trnavský
Štatút obce	obec
PSČ	922 21
Telefónne smerové číslo	33
Prvá písomná zmienka o obci - meste - rok	1348
Nadmorská výška stredu obce - mesta v m	200
Celková výmera územia obce [m²]	10 785 789
Hustota obyvateľstva na km²	189
ŠÚ SR	

Nadmorská výška stredu obce je 200 m.n.m. a priemerná hustota obyvateľstva je 189 obyvateľov / km². V porovnaní s ostatnými obcami Slovenska patrí medzi husto zaľudnené obce. Celková plocha katastra je 10,7 mil. m².

Obec je vybavená obchodnou sieťou vrátane Nákupného strediska, všeobecným a zubným lekárom, Poštovým úradom, telefónnym a telegrafným spojením. V obci je verejná vodovodná sieť (1937), kompletná elektrifikácia (1943-1944) a v roku 1996 sa obec takmer v plnej miere splynokovala. Cez obec preteká potok Striebornica, ktorý je v hornej časti toku umelo prehradený. Tak vzniklo jazero a v jeho okolí rekreačná oblasť rovnakého mena.

História obce

Obec je písomne doložená pomerne neskoro - zmienka o nej sa nachádza v donačnej (darovacej) listine zo 14.augusta 1348, ktorou uhorský kráľ Ľudovít I. daroval magistrovi Mikulášovi, správcovi kráľovských pivníc a tekovskému županovi za zásluhy v neapolskej výprave kráľovský hrad Themetyn (Tematín) aj s poddanskými dedinami patriacimi k hradnému panstvu a to: Harastnuk (Hrádok), Pesseen (Piešťany), Zeredahel (Horná Streda), Rety (Lúka), Madro (Modrovka), alia Madro (Modrová), Marwan (Moravany nad Váhom), Banya (Banka), Duchreuy (Ducové), Harka (Hôrka), Lehata (Stará Lehota), Ratun (Ratnovce) a Mosoch (Mošovce). Donačná listina sa vzťahovala aj na otca magistra Mikuláša - magistra Vavrinca zvaného Toth, nitrianskeho, železnohradského a šoprónskeho župana a Mikulášových bratov Leukusa a Bartolomeja. Listina bola potvrdená 18.mája 1349 a následne aj 28.decembra 1364 (z dôvodu straty kráľovskej pečate). Túto donančnú listinu je možné zhladiť v prvom zväzku edície publikovaných materiálov z archívu rodiny Csáky v Budapešti. Podľa informácií Dr.R.Masina, DrSc. bude potrebné na základe doposiaľ nepublikovaných materiálov uložených v maďarských archívoch tento údaj poopraviť k staršiemu dátumu.

Osídlenie na území obce však spadá pravdepodobne do IX. storočia n.l. a súvisí so zjednotením moravského a nitrianskeho kniežatstva do jedného štátneho útvaru a rozmiestňovaním jeho obranných postavení na tomto území. Aj keď doposiaľ neboli nájdené žiadne písomné dokumenty, je dôvod sa domnievať že na území Moravian nad Váhom sa nachádzala predsunutá strážna vojenská posádka (pravdepodobne zložená s moravských vojakov - odtiaľ názov Moravany) spojená so správnym a vojenským centrom veľkomoravského Kostolca v Ducovom. Na území obce sa pravdepodobne nachádzalo tiež vojenské opevnenie (napovedajú tomu názvy lokalít Hradisko a Pred strážnym). Prvé domy boli stavané popri potoku Striebornica od jeho ústia do rieky Váh. Koryto Váhu v tomto období silne meandrovalo a nachádzalo sa pod návrším dnešného kaštieľa a prudko sa stáčalo v lokalite Zákruty (odtiaľ pochádza aj názov). V ústnom podaní sa traduje, že v miestach dnešných Zákrut stroskotala plť vezúca kostolné zvony na Dolné zeme (územie dnešného Maďarska) a tie sa tam nachádzajú dodnes. Prvých sedem domov v dedine bolo na ulici Na Rade, ktoré spolu s panským stavaním a pôvodným cintorínom na mieste dnešného Obecného úradu (panská roľa Pusté) tvorili zárodok dnešnej obce.

Názov obce sa postupne menil (napr. v roku 1395 je spomínaná ako Marwa, v roku 1773 Morwa, 1786 Morowán, Morowánka, 1808 Moraván, Morawany, 1863 - 1913 Moraván, 1920 Moravany a od



roku 1927 ako Moravany nad Váhom). V encyklopédii Sziklayho a Borovského sa používal poslovenčený názov Moravan. Koncentrácia obyvateľstva bola smerom k hradu Tematín, pod ktorého panstvo dedina administratívne patrila. V rámci cirkevnej štruktúry bola dedina začlenená počas celého stredoveku do farnosti Banka. Rozvoju dediny nezabránili ani časté zmeny majiteľov tematínskeho panstva (komposesorátu). Po už spomenutom Mikulášovi a jeho otcovi Vavrincovi patrila hrad vojvodovi z Bosny Vavrincovi z Wylaku, ktorý však zomrel bez potomstva. Hrad Themethwen (Tematín) pripadol uhorskému kráľovi Ľudovítovi II. a ten ho v roku 1524 dal do zálohy za 25 000 florénov Alexejovi Thurzo z Betlanoviec, magistrovi kráľovských taverníkov.

Hradné panstvo Tematín bolo ďalej predmetom daru rímskeho cisára Ferdinanda III. grófovi Jánovi von Rottal, krajinskému sudcovi moravskému. Spolumajiteľmi panstva boli aj jeho brat Andrej Rottal, švagrovia Július Fitter s manželkou Zuzanou Rottal a František Šandor s manželkou Katarínou Rottal ako i ich dedičia po mužskej vetve. Gróf Ján von Rottal predal svoju časť cisárovi za 35 000 florénov a cisár je predal opäť za 35 000 florénov grófovi Štefanovi Csáky. O tejto transakcii bola spísaná listina vo Viedni 4. júla 1638 a potvrdená tajnou pečaťou, ktorú cisár používal ako uhorský kráľ. Ako majiteľ moravianskeho kaštieľa sa v roku 1653 spomína generál Ferencz V., syn Evy Forgáčovej. Moravany nad Váhom sú ďalej predmetom darovacej listiny z 11. decembra 1693, ktorou dáva rímsky cisár Leopold I. hrad Temetúény grófovi Štefanovi Csáky z Keresztszeghu, spišskému županovi, krajinskému sudcovi a komorníkovi, synovi grófa Štefana Csáky staršieho za udatnosť, ktorú prejavil pri ochrane kresťanstva a obrane Viedne obsadenej Turkami. Po smrti grófa Csákyho sa jeho majetok na základe testamentu spísaného 28. júla 1702 v Levoči rozdelil na jeho manželku Máriu Barkóczy a synov Zigmunda a Štefana. Štefan si pre seba vybral medzi iným aj majetok v Moravanoch nad Váhom (918 spišských gbelov pôdy, majer, lúky s výnosom 160 vozov sena a tri mlyny) a moraviansky kaštieľ sa stal jeho rezidenciou.

Po Csákyovcoch sa moravianske panstvo ocitlo v rukách rodiny Motešických (po ženskej vetve dedičia významného rodu na Považí Mednyanských), pravdepodobne v roku 1770. Svedčí o tom vytesaný dátum na jednom z kameňov pri vstupe do kaštieľa. Csákyovcom však naďalej patrili v moravianskom chotári lúky a iné majetky. Táto skutočnosť vyplýva zo súdneho spisu z roku 1773, v ktorom Zsigmond Csáky protestuje proti invázii obyvateľov Piešťan na jeho pozemky. Moraviansky poddaní neboli zmenou vlastníkov moravianskeho panstva nadšení a tak 21. decembra 1844 zaslali list predstavenstvu Nitrianskej stolice. Píše sa v ňom, že kým bývalý gróf Štefan Csáky nevyžadoval roboty a dávky od kopaničných rolí, grófovia Motešický ich naopak vymáhali. Rodina Motešických si v XVI. storočí pomad'arčila meno na Majthény, no i napriek tomu sa v katolíckych matrikách v XVII. storočí spomínajú ako Slováci.

V 70-tych rokoch XIX. storočia sa panstvo stalo majetkom grófa Curtha Zedtwitza. Zedtwitzovci boli staronemecká rodina, ktorá sa volala podľa majetku Zedtwitz pri Hofe v Bavorsku (SRN). Dôvodom pre zakúpenie moravianskeho panstva bola snaha získať dubové drevo. Tvrdé drevo spracovávané parnými pílmami v Doupove prinášalo vysoké zisky. Až po kúpe moravianskych majetkov sa dozvedeli o vzácnejších dubových porastoch v Slavónii a Chorvátsku. Po smrti Curtha panstvo pripadlo jeho bratovi Utzovi Zedtwitzovi (1851 - 1929) a jeho manželke Iphigénii Wilczekovej (1879 - 1970). Niekedy na prelome storočí postavil Utz pre svoju manželku Ifi poľovnícku chatu v okolí Jeleních Jám v Hubine. V roku 1921 vyhorela počas búrky. Grófsky poľovnícky kaštieľ si dali postaviť na Kamennom stole (580 m.n.m.) v roku 1905. Drevená stavba bola osadená na kamenných základoch, ktoré možno vidieť i dnes. V roku 1918 ho však zapálil blesk a poľovnícky kaštieľ vyhorel. Zedtwitzovci poučení krátkym trvaním drevených stavieb postavili v roku 1925 na Jeleních Jamách v Hubine obytnú vilu. Po zrušení Rakúsko-Uhorskej monarchie v roku 1918 nechali Zedtwitzovci naložiť 15 vozov najdôležitejších vecí a odišli do Piešťan. Kôli nepokojom v dedine ustanovil Utz strážnu hliadkovaciu patrolu. Pri prestrelkách, ktoré nastali v okolí bol zastrelený jeden moravanec. Obyvatelia Moravian čoskoro vyslali k Zedtwitzovcom delegáciu a grófa žiadali o návrat. Dobrovoľne pomáhali pri prácach na odstraňovaní škôd v kaštieli. Grófka Wilczeková zriadila v kaštieli lazaret na doliečovanie ranených vojakov. Zedtwitzovci boli známi svojou šľachetnosťou a dobrotou - v roku 1899 darovali peniaze na výstavbu evanjelického kostola v Piešťanoch a v roku 1926 darovali drevo a 1000 korún na výstavbu evanjelického kostola vo Vrbovom. Keďže Utz a Iphigénia nemali svojprávneho potomka (trpel na anglickú chorobu a bol pripútaný k vozíku), panstvo zdedil vnuk grófa Curtha, Alfréd Zedtwitz (1903 - ?) spolu so svojimi bratmi Kurtom a Ernestom (ten zomrel v roku 1944 na fínskom fronte). Alfréd obýval kaštieľ až do roku 1945, kedy bol celý jeho majetok znárodnený Benešovým dekrétom. Alfréd Zedtwitz mal so svojou manželkou (sobášili sa v roku 1935) Kristínou Münchhausen (1913 - 1961) tri deti: Alfréda (23.9.1934), Elisabeth (24.6.1937) a



Burkharta (2.11.1941). Alfréd Zedtwitz, ml. má syna Alfréda a dve dcéry. Jeho matka Kristína mala sestru Litu a Muschi. Z rodiny Zedtwitzových zostala na Slovensku len teta Alfréda Zedtwitz, st. Iphigénia Wilczeková, ktorá až do roku 1964 bývala v poľovníckom zámočku - vile na Jeleních Jamách v Hubine. Zomrela v roku 1970 v Rakúsku. Po zmene politických a spoločenských pomerov v Československu v roku 1989 navštívili potomkovia rodu Zedtwitz Moravany nad Váhom a vyhľadali ešte žijúcich bývalých zamestnancov grófa Alfréda. V kaštieli, dnes patriacemu Fondu výtvarných umení v Bratislave usporiadali pre nich slávnostný obed. Každoročne im zasielajú rôzne darčeky a drobný finančný obnos. Medzi najväčších pamätníkov patrili Teodor Markovič (zomrel v roku 1994 - bol u grófa Alfréda zamestnaný na lesnej železnici v Moravanoch nad Váhom), Ján Mathias (ešte žije, v kaštieli pracoval ako komorník a pohonič), Ján Beňovič, Pavol Ďurovič, Júlia Kňazíková a Hedviga Trautenbergrová.

2.2 PRÍRODNÉ POMERY

Vymedzenie územia, geografická poloha

Obec Moravany nad Váhom leží na ľavej strane rieky Váh, na západnom úpätí Považského Inovca. Nadmorská výška v obci kolíše od 161- 480 metrov n.m., stred obce sa nachádza v nadmorskej výške 180 m n.m. Obec leží na styku západného úpätia strednej časti pohoria Považský Inovec s považským výbežkom Podunajskej nížiny. Katastrálne územie susedí s katastrálnym územím obcí Ducové, Hubina, Radošina, Banka a mesta Piešťany, od ktorého sa nachádza v severozápadnom smere vo vzdialenosti 3km. Chotár má charakter rovinný, pahorkatinový i vrchovinový.

Z hľadiska verejnej správy sú Moravany nad Váhom súčasťou okresu Piešťany, Trnavského samosprávneho kraja (VÚC Trnava). Podľa územnej nomenklatúry EÚ tvorí Trnavský kraj NUTS II – Západoslovenský kraj.

Prístup do obce je zabezpečený štátnou cestou II. triedy č. 507 na trase Hlohovec-Beckov-Trenčín. Najbližšia železničná stanica sa nachádza v Piešťanoch. Z Piešťan je možné navštíviť Moravany nad Váhom pravidelnými autobusovými linkami SAD (Piešťany - Moravany nad Váhom, Piešťany - Hubina, Piešťany - Trenčín a Piešťany - Nová Lehota). Obec sa rozprestiera v nadmorskej výške 193 - 223 m.n.m.

Geologický vývoj

Územie, na ktorom sa obec Moravany nad Váhom rozprestiera, je súčasťou jednej z hlavných geologických jednotiek Európy - Alpíd, ktoré vznikli medzi strednou kriedou a miocénom kolíziou afrického a severoeurópskeho kontinentu. Alpidy sú zastúpené na našom území Karpatskou sústavou. Z hľadiska horninového zloženia jej hlavným znakom je prevaha sedimentov a z hľadiska tektoniky príkrovová stavba.

Karpaty sú relatívne mladou geologickou jednotkou, ktorej vývoj prebiehal v posledných 100 miliónoch rokoch alpínskou orogenézou a sú súčasťou mladých pásmových pohorí v Európe, tzv. alpínskeho oblúka, zasahujúceho od severozápadnej Afriky (Atlas) do malej Ázie. Na území Slovenska sú zastúpené prevažne Západné Karpaty a časť Východných Karpát, ktoré pokračujú na územie Ukrajiny.

Prvohory - paleozoikum (pred 245 až 530 miliónmi rokov).

Starohorné a prvohorné sedimenty vzniknuté v geosynklinálnych moriach tu boli niekoľkokrát zvrásnené a regionálne premenené na pararuly a svory. Vrásové procesy boli sprevádzané magmatickou činnosťou. V období varískej orogenézy vznikli magmatické telesá žulových hornín. Žulová magma často injikovala okolité ruly a iné kryštalické bridlice a v blízkosti magmatických telies tak vznikli zmiešané horniny - migmatity. Kryštalické bridlice, migmatity a žuly vzniknuté v priebehu varískeho vrásnenia prispeli k čiastočnému spevneniu Slovenského bloku, ktorý tvorí podklad Západných Karpát a vystupuje na povrch v jadrových pohoriach Vnútorých Karpát. Po čiastočnom výzdvihu v oblasti Vnútorých Karpát, vyvolanom varískym vrásnením, došlo koncom prvohôr k rozsiahlemu poklesu tohto územia.

Toto obdobie je dôležité pre celé predmetné územie hlavne z toho dôvodu, že počas neho bol vytvorený horninový podklad geologickej stavby. Počas prvohôr tu existovala mohutná magmatická činnosť, kedy vznikali predovšetkým hlbinné magmatické horniny - granit (žula), granodiorit, diorit, gabro, syenit a mnohé ďalšie. V prvohorách prebehli na našej planéte dve významné fázy vrásnení -



kaledónske a varíske. Dochádzalo ku rozsiahlej metamorfóze existujúcich hornín, ktoré sa takto vyrovnávali so zmenenými fyzikálnymi a chemickými podmienkami (teplota, tlak, chemizmus ...). Vznikli teda ďalšie metamorfované horniny ako ruly, fylity, svory, migmatity. Keďže po prvohorách nasledoval vývoj ešte niekoľko 100 miliónov rokov, spomínané horniny sú tu v súčasnosti prekryté horninami vzniklými v ďalších geologických obdobiach. Odkryté sú tu v pohorí Považský Inovec.

Druhohory - niezozoikum (pred 65 až 245 miliónmi rokov)

Začiatkom druhohôr - triasu, sem začalo prenikať od juhu more, na ktorého dne sa v triase, jure a spodnej kriede usadzovali mocné súvrstvia najmä karbonátových hornín - vápencov, dolomitov a slieňov. Koncom spodnej kriedy more ustúpilo. Sedimentárne súbory boli spolu s podložím na začiatku vrchnej kriedy zvrásnené alpínskym horotvorným procesom. Silným stlačením v smere od juhu na sever boli výplne mezozoických panví zvrásnené do zložitých príkrovov, ktoré sa presúvali od juhu na sever na vzdialenosť 50 - 100 km. Vznikla najstaršia alpínska stavba Západných Karpát, centrálne karpatské jednotky.

Počas tohto obdobia existovala v širšom stredoeurópskom priestore mohutná sedimentačná panva. Na jej dne sa usadzovali hrubé súvrstvia sedimentárnych hornín, predovšetkým karbonátov (hličitanov). Najdôležitejšími z nich boli vápenec a dolomit. V druhohorách postihlo planétu ďalšie významné vrásnenie - alpínske. Počas neho vznikali na kontinentoch mohutné pásmové pohoria. Jedným z nich sú aj Alpy, súčasťou ktorých sú i Západné Karpaty, ktoré tvoria aj tunajšie územie. Vplyvom tohto vrásnenia boli spomínané usadené horniny presúvané desiatky kilometrov v podobe príkrovov.

Na severnom okraji Centrálnych Karpát došlo vo vrchnej kriede k výraznému prehĺbeniu mora a vytvorila sa druhotná geosynklinála, v ktorej sa v období od vrchnej kriedy do oligocénu usadzoval úlomkovitý a ílovitý materiál znesený z okolitých morí. Za stáleho tetonického nepokoja vznikali striedajúce sa súvrstvia zlepcov, pieskovcov a bridlíc - flyš. Tieto sedimenty boli zvrásnené koncom paleogénu a začiatkom neogénu ďalšími fázami alpínskeho vrásnenia. Vytvorili sa znovu príkrovy, ktoré boli presunuté od juhu na sever až do vzdialenosti 35 km. Vzniklo tak flyšové pásmo. Pri vrásnení flyšovej geosynklinály boli znovu zvrásnené i staršie sedimenty na severnom okraji Centrálnych Karpát. Vzniklo tak územie s veľmi zložitou tektonickou stavbou - bradlové pásmo.

Tret'ohory - terciér (pred 1,8 až 65 miliónmi rokov)

Začiatkom tret'ohôr sa tieto územia začali nakláňať na sever a ponárať pod more, ktoré tu vtedy existovalo. Konfigurácia terénu vtedajšieho zemského povrchu bola samozrejme odlišná od dnešnej. Vplyvom orogénnej činnosti dochádzalo v týchto oblastiach k veľkým otrasom. Tieto spôsobovali zosuvy usadených ešte nespevnených sedimentov po svahoch sedimentačnej panvy. Vznikali tzv. turbiditné prúdy, kedy sa usadené masy skĺzli po svahu, všetko sa zvirilo a začalo znovu usadzovať. Sedimentácia potom prebiehala podľa frakcií, keď sa najprv usadzovali ťažšie a väčšie častice a nakoniec najľahšie a najmenšie. Viacnásobným opakovaním týchto procesov došlo ku vzniku tzv. flyšových vrstiev, ktorých náplň tvoria rytmicky sa striedajúce vrstvy pieskovcov a ílovcov. Táto rytmickosť je spôsobená práve viacnásobným opakovaním týchto procesov. Flyšové vrstvy teda tvoria tunajšiu hlavnú geologickú výplň.

Štvrtohory - kvartér (pred 1,8 miliónom rokov po dnes)

Toto obdobie bolo oproti predchádzajúcim oveľa pokojnejšie. Hlavnú úlohu tu zohrávala tektonika. Predovšetkým došlo k vyzdvihnutiu územia Vysokých Tatier a reliéf terénu sa začal podobat' dnešnému. Takisto došlo ku prevrášneniu pôvodne horizontálne uložených flyšových vrstiev a tiež boli postihnuté zlomovou tektonikou. Výrazná zlomová tektonika je vo všeobecnosti v teréne celkom dobre viditeľná. Takéto oblasti zemskej kôry predstavujú oslabené miesta horninového masívu. Ľahšie tu dochádza k zvetrávaniu, rozrušovaniu a rozpadu horniny, k jej denudácii, erózii a odnosu rozrušenej horniny, takže častokrát vznikajú na týchto miestach depresné tvary reliéfu terénu - doliny, údolia, rôzne terénne skoky, závrtové línie.

Geologická stavba, nerastné suroviny

Chotár Moravian nad Váhom patrí do geomorfologického celku Považský Inovec. Považský Inovec je jedno z tzv. jadrových pohorí geologickej jednotky tatrikum v rámci Centrálnych Západných Karpát. Na geologickej stavbe územia sa podieľajú nasledovné povrchové geologické útvary a hlavné typy hornín:



Prvohory: kryštalické bridlice a žuly

Najstaršie horniny na území moravian nad váhom predstavujú biotiticko-muskovitické kvarcitické pararuly so staurolitom, v bezprostrednom okolí s granitmi obsahujú ihličkovitý sillimanit (fibrolit). Tieto horniny boli pôvodne bridličnato-pieskovcovými usadeninami na dne staroprvhorného, silúrskeho až spodnokarbónskeho mora. V dobe varískeho (hercýnskeho) vrásnenia v období karbónu došlo za vysokých teplôt a tlakov k premene (metamorfóze) bridličnato-pieskovcových usadenín, až vznikli spomínané pararuly. Kvarcitické pararuly sa vyskytujú v severo-južnom pruhu pod hrebeňom striebornice v oblasti zlatého vrchu.

Granitoidné horniny (žuly) sú hojne rozšírené vo východnej časti chotára Moravian nad Váhom, najmä východne od hrebeňa Stiebornice a v doline Volovského potoka. Petrograficky ide o strednozrnné muskoviticko-biotitické granodiority, lokálne až muskovitické leukogranity. Hlavnými minerálmi týchto žúl sú kremeň, plagioklas, draselný živec (mikroklín až ortoklas), muskovit a biotit, v malom množstve sú zastúpené akcesorické minerály, najmä almandín, apatit, monazit-(Ce) a zirkón. Na základe minerálneho a chemického zloženia zaradujeme žuly z Moravian nad Váhom k typu S, teda ku granitoidným horninám, ktoré vznikli pretavením starších, prevažne usadených (sedimentárnych) hornín. Tieto žuly sú mladoprvhorné, vznikli asi pred 350 miliónmi rokov, teda v spodnom karbóne, počas varískeho vrásnenia.

Prvohory: Pegmatit Moravany nad Váhom - Stiebornica

V žulách a pararulách sú početné výskytý nápadne hrubokryštalických žilných hornín, ktoré označujeme ako granitové pegmatity. Vznikli tesne po utužnutí žúl počas karbónu (mladších prvohôr) z ich zvyškovej magmy, bohatej na vodu a prchavé (fluidné) látky. Pegmatity v okolí Moravian nad Váhom tvoria niekoľko decimetrov až metrov hrubé žily, tvorené najmä kremeňom, draselným živcom, albitom a muskovitom. Veľkosť kryštálov býva až niekoľko centimetrov. Najväčšie pegmatitové teleso sa nachádza východne od hrebeňa Stiebornice, asi 1 km SV od Zlatého vrchu, tesne na hranici chotára, na križovatke červeno a zeleno značeného turistického chodníka, v literatúre je označované ako Moravany nad Váhom - Stiebornica. Je to dosiaľ najväčšie a mineralogicky najzaujímavejšie teleso granitového pegmatitu na území Slovenska. Na jeho výskyt upozorňovali už oddávna nápadné úlomky tabuľkovitej striebristej slúdy - muskovitu, pravdepodobne podľa nej bol hrebeň aj priláhlé údolie nazvané Stiebornica. Preto bola táto lesklá slúda aj príležitostne ťažená ako okrasná prísada do omietok rodinných domov.

Druhohory

Druhohory (mezozoikum) sú v okolí Moravian nad Váhom hojne zastúpené usadenými horninami triasu až spodnej kriedy. Rozlišujeme tu dve základné tektonické jednotky s druhornými vrstevnatými sledmi: tatrikum zahrnujúce prvohorné kryštalikum a jeho druhohorný sedimentárny pokryv (inovecká jednotka) a fatrikum (krížňanský príkrov) vo vývoji zliechovskej jednotky.

Inovecká jednotka je na báze zastúpená lúžňanským súvrstvom spodného triasu (hrúbka do 220 m), najmä kremencami, v spodnej časti s polohami zlepencov a vo vrchnej časti s polohami sýtočervených ílovito-kremitych bridlíc a kavernóznych dolomitov (Mahel' 1967, 1986). Tvrdé lavicovité kremence a zlepence vyvetrávajú v podobe tzv. tvrdošov a tvoria miestami nápadné bralá a vrcholy, napr. Zlatý vrch (kóta 480 m). Stredný trias je zastúpený tmavosivými vápencami a dolomitmi, vrchný trias (keuper) je prítomný v podobe červených ílových a piesčitých bridlíc, najvrchnejšia časť triasu (rét) je prítomná len vzácné v podobe tmavosivých bridlíc s polohami organogénnych vápencov. Jura je zastúpená kremitymi pieskovicami, piesčitými, krinoidovými a slienitými vápencami a bridlicami liasu (spodnej jury), lokálne so skamenelinami, doskovitými vápencami, rádiolárvovými vápencami až rádiolaritmi dogeru (strednej jury) a kalpionelovými vápencami s rohovcami vrchnej jury - malmu (Mahel' 1967, 1986). Najmladším členom inoveckej jednotky sú spodnokriedové až strednokriedové súvrstvia sivých doskovitých vápencov, sivozelených slieňovcov, vápnyých ílovcov a pieskovcov, vo vrchných častiach s polohami zlepencov s pestrým zložením.

Zliechovská jednotka krížňanského príkrovu má zhruba podobné horninové členy ako inovecká jednotka. Jej tektonický príkrovový charakter dokumentuje to, že jej staršie - triasové sedimenty ležia v nadloží mladších - kriedových sedimentov podložnej inoveckej jednotky tatrika. Zliechovská jednotka je tvorená stredno- až vrchnotriasovými vápencami a dolomitmi, pestrofarebnými bridlicami a rétskymi lumachelovými vápencami a bridlicami. Jurské súvrstvia sú zastúpené plytkomorskými



bridlicami, pieskovecami a vápencami kopieneckého súvrstvia a škvritými slieňmi a slienitými vápencami (lias), nad nimi je vyvinuté dogersko-malmské hlbokomorské súvrstvie s prevahou rádiolaritov a rádiolariových vápencov, v najvrchnejšej jure (titón) až spodnej kriede (neokóm) sa v hlbokom mori usadili sliene a slienité vápence. Najmladším členom zliechovskej jednotky je flyšové porubské súvrstvie, v ktorom sa striedajú tvorené tmavosivé slienité bridlice s polohami turbiditových piesčitých vápencov a pieskovecov, usadených počas strednej kriedy (albu).

Tret'ohory a štvrtohory

Tret'ohorné (terciérne) sedimenty sú pri Moravanoch nad Váhom zastúpené len vzácne pri severnom okraji obce smerom na Ducové. Ide o súvrstvie vápnených ílov, pieskov a lokálne štrkov panónskeho veku (mladšie tret'ohory - neogén), usadených v severných výbežkoch dunajskej panvy.

Štvrtohorné (kvartérne) usadeniny sú v okolí Moravian nad Váhom tvorené predovšetkým naviatymi sprašami a sprašovými hlinami. Navievanie spraší sa dialo v chladných obdobiach starších štvrtohôr (pleistocénu). Najlepším príkladom uvedených sedimentov je prírodná pamiatka Veľký jarok, výmol' v spraši hlboký asi 20 m. Vekové rozlíšenie spraší je možné na základe troch pochovaných pôdnych horizontov, ktoré sa javia ako tmavšie vodorovné vrstvy uprostred svetložltej spraše. Sú svedectvom období prechodného oteplenia medzi jednotlivými ľadovými dobami. V takýchto vlhkých a teplých obdobiach navievanie spraší ustalo, dažďová voda umožnila vznik rastlinnej pokrývky a začala sa tvoriť pôda. Tento proces dobre ilustruje dnešný pôdny pokryv na povrchu spraší. Uvedené pochované pôdy rozdeľujú spraše najmladšej ľadovej doby (würm) na tri úrovne ($W_1 - W_3$) a oddeľujú ich od spraší druhej najmladšej ľadovej doby (riss).

Najmladšie geologické vrstvy v katastri Moravian nad Váhom sú mladoštvrtohorného veku (holocén). Tvoria ich súčasné štrky a štrkopiesky rieky Váh a potoka Striebornica, holocénne svahové hliny, ako aj pôdny pokryv v údolí Váhu a na stráňach Považského Inovca.

Horografia

Horopis obce Moravany nad Váhom tvorí predovšetkým pohorie Považský Inovec a niva rieky Váh. Považský Inovec sa nachádza na západnom Slovensku a patrí do Fatransko-tatranskej oblasti. Je 48 km dlhý s premenlivou šírkou 15 až 25 km. Pohorie je najmohutnejšie vo svojej severnej časti, susediacej so Strážovskými vrchmi, ktorej dominuje najvyšší vrch Inovec (1042). Smerom na juh pozvoľna klesá do Podunajskej nížiny, ktorá ho obklopuje. Geomorfologicky sa delí na Vysoký Inovec (Inovec 1042), Nízky Inovec (Bezovec 743), Kraľčie vrchy (Marhát 748) a Inovecké predhorie (bez výrazných vrcholov, na východ od Beckova 550 m.n.m.). Najvyšším vrchom v blízkosti obce je Zlatý vrch (480 m.n.m.).

Pôdne pomery

Celková výmera katastrálneho územia obce Moravany nad Váhom predstavuje 1078,5789ha. Prevláda orná pôda, ktorá pokrýva 37,34% z celkového územia. Pomerne rozsiahle zastúpenie (36,22%) má aj lesná pôda, ktorá je dôležitým doplnkom kúpeľnej funkcie. Trvalé trávnaté porasty (9,38%) je zase možné vhodným spôsobom zužitkovať (napríklad na rozvoj golfových ihrísk). Pôdny pokryv územia sa vytvoril najmä v závislosti na miestnych geologických a klimatických podmienkach a je prezentovaný v nasledujúcej tabuľke:

Tab. 2 Štruktúra pôdneho fondu		
Členenie pody	VÝMERA (m²)	PP(%)
Orná pôda	4 027 132	37,34%
Chmeľnice	0	0,00%
Vinice	0	0,00%
Záhrady	318 263	2,95%
Ovocné sady	9 130	0,08%
Trvalé trávnaté porasty	101 216	9,38%
Lesné pozemky	3 906 751	36,22%
Vodné plochy	179 495	1,66%
Zastavané plochy a nádvorja	872 695	8,09%
Ostatné plochy	461 107	4,28%
S p o l u	10 785 789	100,00%

ÚP Moravany n. Váhom



Pôdne pomery v obci Moravany nad Váhom ovplyvňujú jednak rieka Váh, ktorá svojou sedimentačnou činnosťou umožnila vzniku pôdneho krytu – fluvizemí a jadrové pohorie Považský Inovec vo východnej časti katastra obce, ktorého pôdny kryt je tvorený prevažne kambizemami.

Fluvizem (fm)

Fluvizeme sú mladé, dvojhorizontové A-C pôdy, vyvinuté výlučne z holocénnych fluviálnych, t.j. aluviálnych a proluviálnych silikátových a karbonátových sedimentov (alúviá tokov, náplavové kužele). Sú to pôdy v iniciálnom štádiu vývoja s pôdotvorným procesom slabej tvorby a akumulácie humusu, pretože tento proces je, resp. v nedávnej minulosti bol narúšaný záplavami a aluviálnou akumuláciou. Pre fluvizeme je typická textúrna rozmanitosť, rôzna minerálna bohatosť a rôzne vysoká hladina podzemnej vody, s následným vplyvom na vývoj ďalšieho, glejového G-horizontu.

Fluvizeme sú teda pôdy so svetlým, plytkým (tzv. ochrickým) Ao-horizontom zriedkavo presahujúcim hrúbku 0,3 m, ktorý prechádza cez tenký prechodný A/C-horizont priamo do litologicky zvrstveného pôdotvorného substrátu, C-horizontu. V typickom vývoji môžu byť v profile náznaky glejového G-horizontu (glejový oxidačný Go-horizont a glejový redukčno-oxidačný Gro-horizont), čo znamená, že hladina podzemnej vody je trvalo hlbšie ako 1 m.

Tab. 3 Základné charakteristiky	
Typická sekvencia horizontov	Ao-C
Typologicko-produkčná kategória	O2 – T3 – vysokoprodukčné orné pôdy až menej produkčné trvalé trávne porasty
Produkčný potenciál	33 – 90 bodov v 100 bodovej stupnici
Zisk z poľnohospodárskeho využitia	200 – 2 020 Sk z 1 ha ročne
Úradná cena podľa Vyhlášky MF SR č. 465/1995 Z.z.	18 000 – 102 000 Sk za 1 ha
www.agroporadenstvo.sk	

Fluvizeme sú azonálne pôdy, ktoré sa tu vyvinuli z recentných fluviálnych náplavov rieky Váh. Na agradačných valoch rieky Váh sa tu vyvinuli fluvizeme modálne ľahké, v depresiách za nimi je sedimentovaný textúrne ťažší materiál, z ktorého sa vyvinuli (aj ako dôsledok vyššej hladiny podzemnej vody) fluvizeme glejové, vo vhodných klimatických a geologicko-geomorfologických podmienkach tiež ostrovy fluvizemí slaniskových a slancových.

Pôvodným prirodzeným porastom fluvizemí tu boli v minulosti lužné lesy a nívne lúky. Skultúrené fluvizeme majú rôznorodé chemické a fyzikálne vlastnosti. Môžu byť kyslé až alkalické, piesočnaté až ílovité, silikátové, aj karbonátové. Obsah humusu a živín aj napriek svetlosti A-horizontu tu v minulosti bol dosť vysoký z dôvodu občasného naplavovania humifikovaných organických látok počas povodní v minulosti. Navyše sa organické látky nachádzajú aj v podpovrchových horizontoch a vrstvách fluvizemí, kde postupne vyznievajú s hĺbkou.

Kambizem (km)

Kambizeme sú trojhorizontové A-B-C pôdy, vyvinuté zo zvetralín vyvretých, metamorfovaných a vulkanických hornín, prevažne nekarbonátových sedimentov paleogénu a neogénu. Uvedené pôdy sa nachádzajú na úpätí pohoria Považský Inovec – vo východnej časti katastra obce.

Ich humusový A-horizont je v nižších polohách pohoria plytký a svetlý, s malým obsahom humusu a často aj na zvetralinách granitov sorpčne nasýtený. Ide o tzv. ochrický Ao-horizont. Vo vyšších nadmorských výškach v ňom narastá obsah surového kyslého humusu a narastá tiež jeho hrúbka, čím sa mení na tzv. umbrický (tmavý, hrubý, sorpčne nenasýtený) Au-horizont. Dominantným diagnostickým horizontom kambizemí je kambický Bv-horizont. Je to metamorfický podpovrchový horizont ktorý vznikol procesom hnednutia (brunifikácie), t.j. oxidického zvetrávania, s fyzikálnou a chemickou premenou prvotných minerálov a tvorbou ílových minerálov, bez ich výraznejšej translokácie. Tento proces dáva horizontu charakteristickú hnedú farbu. Za kambický horizont sa považujú aj iné alterácie pod A-horizontom, napr. zmena farby a štruktúry v dôsledku odvápnenia časti pedonu. Typickým morfológickým znakom kambizemí sú difúzne prechodné horizonty A/B a B/C. Táto vlastnosť si vyžaduje zvýšenú pozornosť najmä pri identifikácii kambizemí nižších polôh ktoré sú celkovo svetlé, s málo kontrastným zafarbením. Kontrastnosť a výraznosť farieb horizontov kambizeme rastie s nadmorskou výškou v dôsledku slabšej mineralizácie a intenzívnejšieho zvetrávania v podmienkach drsnejšej klímy.

**Tab. 4 Základné charakteristiky**

Typická sekvencia horizontov	Ao (resp. Au)-A/Bv-Bv-B/C-C.
Typologicko-produkčná kategória	O4 – T4 – produkčné orné pôdy až málo produkčné trvalé trávne porasty
Produkčný potenciál	10 – 60 bodov v 100 bodovej stupnici
Zisk z poľnohospodárskeho využitia	470 – 780 Sk z 1 ha ročne
Úradná cena podľa Vyhlášky MF SR č. 465/1995 Z.z.	5 000 – 45 000 Sk za 1 ha
www.agroporadenstvo.sk	

Kambizeme sú stredne úrodné pôdy, vhodné len pre užší sortiment poľnohospodárskych plodín. Vhodné sú najmä na pestovanie jačmeňa a raže ak ide o elúviá, oblasť flyšových pieskocov, alebo viate piesky Záhorskej nížiny. Na hlbších svahových delúviách a elúviách sa darí lucerne, maku, repke olejnej, cukrovej repe. Kyslé variety hlbších kambizemí vyhovujú zemiakom a konope. Vhodnými plodinami sú aj ľan, šošovica a vika siata. Pšenici a kukurici sa darí len v najteplejších oblastiach ich výskytu, za predpokladu že ide o pôdy dostatočne hlboké (nad 0,6 m) a slabo kamenité.

Hydrologické pomery

V oblasti v okolí Moravian prameňa iba malé toky odvodňujúce jeho západnú časť do Váhu a východnú do Nitry. Najmä v severnej časti je pomerne vysoký výskyt prameňov minerálnej vody - takzvané kyselky. Medzi najdôležitejšie pramene patria termy vyvierajúce cez tektonické zlomy v Piešťanoch, v oblasti Kúpeľného ostrova. Ide o vzácny druh liečivej vody dosahujúcej teploty až 60°C.

Vodstvo oblasti tvorí predovšetkým rieka Váh, pretekajúca strednou časťou zo severu na juh a rieka Nitra, ktorá sa vlieva do rieky Váh na území Nitrianskeho kraja. Vzhľadom na veľkú koncentráciu obytných sídiel, stredného a ťažkého priemyslu pozdĺž vodných tokov došlo na niektorých úsekoch k výraznému znečisteniu a znehodnoteniu vôd, ktoré i naďalej pretrvávajú. Rieka Váh bola zaradená do III. až V. triedy čistoty vody.

Celý úsek Váhu je energeticky využívaný. Väčšina pravobrežných prítokov Váhu je citlivá na množstvo zrážok, čo sa prejavuje rozkolísanosťou prítokových množstiev vody. Ľavobrežné prítoky majú ustálenejšie prietoky. Špeciálne postavenie v hospodárení s vodou majú na rieke Nitre banské vody. Vplyvom banskej činnosti dochádza k zmene odtokových pomerov.

Z hľadiska ovplyvňovania hydrologického režimu v povodí riek Váh má najvýznamnejší vplyv akumulčné nádrže VN Nosice, VN Trenčianske Biskupice a VN Nitrianske Rudno. Na území v okolí Moravian sa nachádzajú bohaté pramene prírodných liečivých a minerálnych vôd. Geotermálne vody, vyhlásené za prírodné liečivé vody, sú využívané v liečebných kúpeľoch v meste Piešťany.

Najvýznamnejšie časti územia Trenčianskeho kraja z vodohospodárskeho hľadiska získavania zdrojov podzemnej vody sú: údolná niva Váhu, Strážovské vrchy (vyhlásená CHVO), Považské Inovce, Čachtické Karpaty, Trábečské vrchy a severná časť Malých Karpát. Ochrana jestvujúcich vodných zdrojov predstavuje rozsiahle územie kraja, v ktorom sú obmedzené možnosti riešenia skládok odpadov.

Klimatické pomery

K charakteristike miestnej klímy významne prispievajú základné údaje pre jednotlivé meteorologické prvky. Priemerná ročná teplota je približne 9,2°C, pričom najteplejším mesiacom je júl, kedy teploty dosahujú približne 19 °C a za najchladnejší mesiac môžeme jednoznačne považovať január, keď teploty klesajú na asi -2°C.

Tab. 5 Teplotné pomery.

Mesiac	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Teplota (°C)	-2,0	0,4	4,5	9,6	14,5	17,4	18,9	18,4	14,7	9,7	4,2	-0,1

ÚP Moravany n. Váhom

Úhrn zrážok za jednotlivé mesiace je nasledovný:

Tab. 6 Zrážkové pomery.

Mesiac	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Zrážky(mm)	31,7	32,8	28,3	40,0	66,2	71,8	59,0	66,2	43,6	39,8	51,9	45,9

ÚP Moravany n. Váhom



Vidíme, že mesiacom s najvyšším úhrnom zrážok je jún, ďalej nasledujú zhodne máj a august. V týchto troch mesiacoch spadne v Koptovciach viac ako tretina ročného úhrnu zrážok. Naopak, najsuchšie sú mesiace marec, január a február. Pre teplú oblasť Slovenska, v ktorej sa obec Moravany nad Váhom nachádza, sú tieto hodnoty priemerné.

Dĺžka slnečného svitu v hodinách pre jednotlivé mesiace je nasledovná:

Mesiac	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Spolu	Priemer
Slnečný svit (h)	52,5	80,0	131,0	181,6	234,0	232,6	252,0	228,5	173,0	137,7	59,0	45,0	1 807,0	150,58
ÚP Moravany n. Váhom														

Rovnako sa v Moravanoch nemeria ani sila a smer vetrov. Zasúpenie vetrov prezentuje nasledujúca tabuľka.

Obdobie	S	SV	V	JV	J	JZ	Z	SZ	P
Jar	20	4	3	14	9	4	4	15	27
Leto	21	4	2	6	6	4	6	17	34
Jeseň	14	2	3	17	10	4	5	11	14
Zima	19	2	3	16	8	3	4	12	33
Priemer	18	3	3	13,5	8,5	3,5	5	14	32
ÚP Moravany n. Váhom									

P – premenlivý vietor

V obci Moravany nad Váhom prevládajú severné vetry. Nasledujú vetry južné a juhozápadné. Najmenej vetrov je východného a severovýchodného smeru.

Rastlinstvo a živočíšstvo

Územie Moravian bolo v období chladnejšieho obdobia štvrtohôr – vo würme – pokryté borovicami, smrekmi, tismi, dubom, lieskou a jasanom. Tento poznatok sa získal vďaka rozborom uhlíkov z archeologických výskumov. Západná časť chotára je odlesnená, východná časť je porastená dubovohrabovými, bučinovými lesmi a jaľšami.

Štvrtohornú zverinu reprezentoval mamut, sob, vlk, liška, lev, panter, kôň, zajac a vtáctvo. Z neďalekých Ratnovciach sa doložil i pratur, v Banke a Ratnovciach nosorožec srstnatý. Mäkkýšovú faunu zastupujú Terebralia bidentata, Protona cathedralis, Cypraea species, Cypraea sanguinolenta, Conus ventricosus, Macra sp. Typické sprašové mäkkýše v Hlbokom jarku prítomné pri paleolitickom materiáli: Valonia tenuilabris ABR., Columella edentula columella v. MART., ďalej Fruticicola hispida L., Succinea oblonga DRAP., ulitník Helicella Striata Müll., teda zložením podobné moravským Dolným Věstoniciam (Česká republika). V starších vrstvách bola prítomná Pupilla muscorum L. – exempláre tohto druhu celkom totožné s recentnou P. muscorum L. z okolia Moravian. Ďalším cenným nálezom je Pupilla bigranata RSM (ako v Dolných Věstoniciach), ďalej nález troch druhov z čeľade Clausiliidae (Cochlodina laminata MTG., Clausilia dubia DRAP. a C. pumila C. PFR. a Orcula dolium BRUG. – typická pre staršie Považia. Táto fauna svojim zložením zodpovedala dnešnej faune širšieho okolia Moravian, pričom v žiadnej vrstve sa nenachádzali vysoko teplomilné južnejšie juhokarpatské prvky. Celá spraš patrila würmu. Sprašový profil vznikol prirodzenou cestou v kaňonovitej eróznej rokline, ktorá sa vyvinula z bývalého úvozu. Z fosilnej fauny majú význam v Moravanoch nálezy Truncatellina claustralis GRD., (boli zistené vo vápencových útesoch Sokola), Vitrea inopinata Uličný (podobne v Banke na Serbalovom-Rádiovom vršku). Ide o tzv. terikolný druh, žijúci trvale pod zemou. Údolie Striebornice má niekoľko metrov mohutné travertínové stupne a vyniká bohatstvom mäkkýšov: Succinea putris L., Perforatella bidens Chemn., Iphigena ventricosa Drap. Boli tu vyzdvižené i oba endemické druhy Západných Karpát – Truticicola villosula RSM., ktorý obýva vo veľkom množstve dno doliny Striebornice i postranné údolie pod Ostrým vrchom, ale Fruticicola Lubomirskii Šlós žije v údolí Čierneho potoka a pod Starou Lehotou. V prameňoch je hojná Bythinella Austriaca FRFLD. Inak však mäkkýšová fauna teplých krajín je pomerne chudobná a má obvykle len niekoľko bežných druhov: Euomphalia strigella DRAP., Monacha incarnata Müll. Skaly jaskyne Sokola predstavujú veľmi pekne zachovalý vápencový biotop s pôvodnou vegetáciou (Seslerietum, porasty drienu, na suti Aceretum pseudoplatany s bohatou mäkkýšovou faunou so vzácnym reliktom Truncatellina claustralis GRD).



Zima je pre rastliny obdobím vegetačného pokoja, pre živočíšstvo obdobím hľadania potravy a sťahovaním sa za potravou bližšie k ľudským obydliam. Niektoré cicavce to vyriešia jednoducho tak, že celú zimu prespia. Robí to jež, syseľ, škrečok, jazvec, všetky druhy netopierov i plchovia, ktorí dokážu spať až sedem mesiacov. Množstvom druhov je v zimných mesiacoch dost' početne zastúpená avifauna. Všadeprítomní vrabci, brhlíkovia, drozdy plavé i čierne, d'atle veľké i prostredné, sýkorky belasé, čiernohlavé, mlynárky, sú najvernejší vtáčkovia našich záhrad. Môžeme tu zazrieť orieška, strnádku obyčajnú, hýla, stehlíka, niektoré penice a keď je miernejšia zima i červienku. Prvé teplé lúče skorej jari okolo moravianskeho jazera Striebornica sú predzvesťou zrodu nového života. Začína sa migrácia žiab. Tisíce samičiek v sprievode svojich druhov prichádza z okolitých kopcov klásť vajíčka do jazera. Najprv, už koncom februára, skokan hnedý, neskôr ropucha obyčajná a ostatné druhy, skokan ostropyský, rapotavý, štíhly, ropucha zelená, kuňka žltobruchá. V tejto lokalite žije i rosnička zelená, ktorá je aktívna neskôr. Na okraji nádrže môžeme pozorovať užovku obyčajnú a v širšom okolí z plazov i jaštericu obyčajnú a chránenú jaštericu zelenú. Potok v blízkosti jazera lemujú druhy drevín ako jelše lepkavej, agátu bieleho, brestu horského, javora poľného, topol'a čierneho, vrby krehkej, popolavej, purpurovej, vrby rakyty a mnohých ďalších.

Vodná nádrž Striebornica má plochu 59 604 m², a vybudovali ju v roku 1962. Najvhodnejšie podmienky pre bujnú pobrežnú vegetáciu sú na miestach, kde potok ústí do nádrže. Okolo betónového mostíka rastie čerkáč obyčajný, čerkáč peniaštekový, iskerník plazivý, ježohlav vzpriamený, karbinec európsky, konopáč obyčajný, kosatec žltý, krčičník tŕňomilný, lipkavec močiarny, ľubovník škvrtitý, mäkuľka vodná, mäta dlholistá, mäta klasnatá, nezábudka močiarna, pichliac zelinový, podbeľ liečivý, ostrica lišiaca, ostrica štíhla, sitina článkovaná, sitina sivá, valeriana dvojdomá, veronika potočná, vrbica vrbolistá, vrbovka močiarna, vrbovka ružová a mnohé ďalšie. Nad jazerom zo západnej strany nájdeme porast cesnaku orešťa. Z fauny tu žije veľa druhov hmyzu. Môžeme uviesť hladovku lesklú, pásikovca obyčajného, šidielko obyčajné, vážku ploskú, vodnárku močiarnu, chrtoplátku žlkastú, ihlicu vodnú, korčuliarku vrchovskú, splošťulu bahennú, štípvaku obyčajnú, krútnavca obyčajného, potápníčka bahenného, potápnika obrúbeného a mnohé iné. Ichyofauna je zastúpená hospodársky dôležitými druhmi rýb ako kapor obyčajný, lieň obyčajný a štika obyčajná. Ešte v nedávnej minulosti bol Výtocký potok nesmierne bohatý na rakov a pstruhov v celej svojej dĺžke. K nádrži prilietava čajka smejivá, rybár obyčajný, zahniezdi tu aj kačica divá, sliepočka vodná a neúspešne sa tu pokúšala hniezdiť labuť veľká.

Osobitnou flórou sa vyznačuje moraviansky park. Dendrologická skladba prevažne domácich druhov, tohto skoro 4-hektárového parku, nepatrí medzi tie významnejšie, ale svojím vzhľadom výrazne dotvára okolie kaštieľa. Na nádvorí kaštieľa rastie pagaštan konský a orgován obyčajný tvorí živý plot z východnej strany areálu. Vstup do parku krásia staré lipy. Z listnáčov tu rastie buk lesný červeno-listý, dub červený a letný, javor horský (klen), poľný, mliečny, jaseň štíhly, breza bradavičnatá, orech čierny a kráľovský, topol' čierny, agát biely, dula podlhovastá, čerešňa vtáčia, jablň domáca a planá (plánka), slivka čerešňoplodá (mirabelka), hlošina úzkolistá a bielo kvitnúca črechma obyčajná. Platan javorolistý, ako naznačuje jeho názov, má listy veľmi podobné javoru. Je to kríženec medzi platanom západným s domovom v Severnej Amerike a platanom východným z Ázie. Z drevín cudzieho pôvodu tu rastie gledíčia trojtrňová a sofora japonská. Ihličnany sú zastúpené smrekom obyčajným, borovicou lesnou, čiernou a hladkou (vejmutovkou), borovicou horskou barinnou, jedlovcom kanadským, tujou západnou, tujovcom východným, cypruštekom Lawsonovým a opadavým smrekom. Z kríkov tu rastie lieska obyčajná, baza čierna, kalina obyčajná a siripútková (siripútko), vtáci zob, drienka obyčajná, dráč obyčajný, dráč Thunbergov, zlatovka previsnutá (fortízia), mechúrník stromovitý, klokoč perovitý, imelovník biely, kéria japonská, zemolez tatarský, pajazmín vencový, ríbezl'a alpínska, tavoločník van Houtteho, ruža vráskavá a stále zelené kríky ako krušpán vždyzelený, skalník, kalina pražská a cesmína ostrolistá. Nachádza sa tu viac druhov ihličnatých kríkov borievky (netatová) a tis obyčajný. Z popínavých rastlín tu môžeme spomenúť plamienok plotný, pavinič päťlistý a brečtan popínavý. Na listnáčoch aj ihličnanoch parazituje imelo biele. Z veľmi širokej palety rastlín, ktoré rastú v moravianskom parku od skorej jari do neskorej jesene vyberieme tie známejšie a z botanického hľadiska zaujímavejšie taxóny. Sú to: sedmokráska obyčajná, margaréta biela, rebríček obyčajný, ježibaba guľatohlavá, nevädza poľná, čakanka obyčajná, prasatník krátkokorenný, jagavka konaristá, bledavka okolikatá, modrica strapcovitá, snežienka jarná, konvalinka voňavá, narcis žltý, kosatec žltý, (pri potoku), klinček pyšný, silenka obyčajná, prvosenka jarná, čerkáč peniaštekovitý, zimozeleň menšia, nezábudka pestrá, kostihoj lekársky, zbehovca plazivý, zádušník brečtanovitý, jablčník obyčajný, šalvia lúčna, veronika



obyčajná, zubovník šupinatý, skorocel prostredný, skorocel väčší, kopijovitý, chrastavec roľný, štetka lesná (pri potoku), zvonček repkovitý, ostrôžka poľná, čemerica čierna, pečeňovec trojlaločný, veternica iskerníkovitá, blyskáč jarný, lastovičník väčší, nátržník plazivý, jahoda obyčajná, bôľhoj lekársky, d'atelina plazivá, d'atelina lúčna, lucerna d'atelinová, vika plotná, hrachor lúčny, vrbica vrboľistá (pri potoku), fialka voňavá, pakost lúčny, kotúč poľný, kotúč kartuziánsky. Z trávových porastov spomenieme mätonoh trváci, kostravu ovčiu, červenú, lúčnu, lipnicu ročnú, lúčnu a úzkolistú a kernačku laločnatú.

Začiatkom 90-tych rokov tu bol pozorovaný výskyt vzácnejších druhov chrobákov, ako je fúzač alpský, bukový, veľký (16.7.1993) a fúzač hrubý (21.7.1992). Bol tu zaznamenaný i výskyt modlivky zelenej, ktorá je považovaná za veľmi vzácny a chránený druh. Jej populácia je viazaná na najteplejšie lokality stepného pôvodu (neďaleký Kostolec). Okrem toho tu môžeme nájsť mäsožravé bystrušky, všežravé hrobáriky, zdochliniare, mrcináre, lajniaky, kvetomilné krasce, snehulčíky a občas sa tu stretne i s majestátnym roháčom (náš najväčší chrobák, maximálna dĺžka 8cm). Tieto údaje patria aj pre širšie okolie moravianskeho kaštieľa.

Lesné spoločenstvo je bohaté na šelmy ako líška, jazvec, kuna hôrna a kuna skalná. Populácia zajaca poľného, kedysi uznávaná súčasť poľovného hospodárstva, hlboko poklesla. Podobne je to i s králikom poľným, ktorý sa vyskytuje len v malom počte, pretože ho zdecimovala myxomatóza a veľmi poškodila aj rekultivácia pôdneho fondu. Podobne klesajú stavy bažanta obyčajného a jarabice poľnej, aj keď bažanta môžeme najčastejšie počuť v podhorskej oblasti.

2.3 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Zásobovanie teplom

V roku 1998 bola dokončená plynifikácia obce, čím sa naplnila dávna snaha jej obyvateľov. V obci obyvatelia prešli pri zabezpečovaní tepla v obydliach z uhlia a dreva, na zemný plyn, čím sa zvýšila pohoda a kvalita bývania. Vo vykurovacom období sa podstatne zvýšila aj čistota ovzdušia, čo je cenné aj z toho hľadiska, že Moravany nad Váhom sa nachádzajú v prvom a druhom ochrannom pásme piešťanských kúpeľov.

Zásobovanie teplom je decentralizované do malých domových a individuálnych kotolní, časť bytov je vykurovaná pecami. Za rozvojový zámer považujeme kvalitatívnu zmenu používaného paliva. V súčasnosti sa na vykurovanie obytných domov z väčšej miery využíva zemný plyn naftový.

Pri riešení spôsobu zásobovania teplom v riešenom území bude potrebné vychádzať z prioritných funkcií obce, ktorými sú cestovný ruch a obytná funkcia. Zachovanie čistoty ovzdušia v celom území si vyžaduje použitie ušľachtilých médií akými je elektrická energia a zemný plyn.

Zásobovanie pitnou vodou

Obec je zásobovaná jednotnou sieťou vodovodu v správe Západoslovenskej vodárenskej spoločnosti a.s..

Obec má vybudovaný diaľkový vodovod s vykrytím 100% územia obce. V prípade ďalšieho rozvoja vodovodnej infraštruktúry treba prihliadať na ďalšie rozvojové potreby obce v súvislosti s výstavbou IBV, prípadne s jej ďalším hospodárskym rozvojom. Okrem uvedeného bude potrebné zabezpečiť pravidelný monitoring vodovodnej siete v záujme zabránenia jej stratovosti.

Vodovod je zásobovaný pitnou vodou z dvoch zdrojov: z prameňa Výtoky o výdatnosti 11 l/s a z prameňa VeľkéOrvište.

Akumulácia vody je zabezpečovaná dvoma vodojemami o kapacite 2 x 3000 m³ v oblasti Božúrovca. Kóta max. hladiny je 170,00 m n.m., min. hladina je 114,50 m n.m. Ďalšie dva vodojemy o kapacite 2x250 m³ sa nachádzajú v lokalite červená veža v k.ú. obce Banka.

Prepojovacie potrubie medzi prameňmi Výtoky a vodojemami na červenej veži je priemeru DN 200. Privádzacie potrubie z prameňa Veľké Orvište do vodojemov 2x3000 m³ je profilu DN 500, rovnako ako zásobovacie potrubie z vodojemov do mestskej siete Piešťan. Z tohto potrubia je odbočkou DN 200 zásobovaná i časť vodovodnej siete obce Moravany nad Váhom. Rozvodná sieť je vybudovaná z profilov DN 80, 100 a 200 mm. Dĺžka existujúcej vodovodnej siete v obci Moravany nad Váhom je nasledovná:



profil DN 80.....	1450 m
profil DN 100.....	3050 m
profil DN 200.....	4500 m
Spolu	8900 m

Hlavná časť siete je zokruhovaná, niektoré okrajové časti sú vetvové. Na vodovodnej sieti sú osadené požiarne hydranty a prípojky s uzávermi pre jednotlivých odberateľov.

Odvádzanie a čistenie odpadových vôd

Obec v súčasnosti nemá vybudovaný jednotný systém odvádzania a čistenia odpadových vôd. Obec má vypracovanú projektovú dokumentáciu na výstavbu jednotnej kanalizačnej siete, s odvádzaním odpadových vôd na čistiareň odpadových vôd.

Rovnako obec nemá vybudovanú ani dažďovú kanalizáciu (len popri hlavnej ceste - odvodňovacie rigoly), dažďové vody sú zvedené do rigolov pozdĺž miestnych komunikácií.

Funkčnou ČOV disponujú len bytové domy, kde po vyčistení je odpadová voda odvádzaná do recipientu tunajších potokov. V rozsiahlej miere sú rozšírené domové žumpy, ktoré sú mnohokrát v zlom technickom stave a dochádza tak k presakovaniu splaškov do podzemnej vody.

Dažďové vody sú odvádzané povrchovo do recipientov, ktoré tvoria potok Striebornica a potok Šilničný-kanalizačná sieť. Dažďová kanalizácia bola vybudovaná iba v jednom úseku cesty II/507 a v Športovej ulici, ktorá je cez usadzovaciu nádrž zaústená do Silničného potoka.

Plynofikácia obce

Obec je plynofikovaná. Hlavným distribučným plynovodom je VTL plynovod s maximálnym prevádzkovým tlakom 25 bar. DN 300, PN 25 Bratislava - Trnava - Trenčín, prostredníctvom VTL prípojky DN 80, PN 25 vyvedenej z VTL odbočky DN 150, PN 25 pre kúpeľný ostrov na ľavom brehu Váhu. Pre zásobovanie obce je vybudovaná VTL/STL regulačná stanica plynu o výkone 2000 m³/h. Miestna sieť je v stredotlaku prevedení prierezov DN 90, DN 63 a DN 50.

V súčasnosti je napojených na zemný plyn cca 470 odberateľov, z toho 450 bytov, čo predstavuje cca 73 % plynofikáciu bytového fondu. Vo výhlade sa uvažuje so 100 % plynofikáciou bytového fondu a využitím zemného plynu pre vykurovanie v tepelných zdrojoch komunálnych odberateľov.

Zásobovanie elektrickou energiou

Obec Moravany nad Váhom je v súčasnosti zásobovaná elektrickou energiou z 22 kV vzdušného vedenia VN. Vedenia sú diaľkové linky vychádzajúce zo 110/22kV transformovne v Piešťanoch. Cez obec prechádza aj VVN 110kV-ová linka.

Plošné zásobovanie obce elektrickou energiou sa uskutočňuje prostredníctvom transformačných staníc VN/NN t.j. z napätia 22kV na 0,4kV. Obyvatelia obce sú napojení na vzdušné VN vedenie, papršlekovou prípojkou ukončenou stožiarovými trafostanicami.

Vzdušné pripojenia trafostaníc na VN rozvod je riešené holými vedeniami AlFe. Stožiarové trafostanice sú situované väčšinou na okraji obce. Každá transformačná stanica zásobuje elektrickou energiou priľahlé okolie a danú časť obce.

Trafostanice sú pripojené VN 22 kV vzdušnými prípojkami z distribučnej linky. Jednotlivé trafostanice pre zásobovanie obce sú pri súčasnej potrebe elektrickej energie na úrovni DTS na dostatočnej kapacite a ďalší prírastok ich zaťaženia je možný, v prvom rade z kapacitného hľadiska a v druhom rade z prevádzkového hľadiska. Dôležitú úlohu tu taktiež zohráva kapacita prenosových možností VN a NN vedení (dĺžky a prierezy jednotlivých vedení a stupeň ich zaťaženia). Tieto trafostanice slúžia taktiež pre technicko - komunálnu vybavenosť a ich výkonové zaťaženie je premenlivé v závislosti na sezónnosti odberu a ročnom období.

Sekundárny NN rozvod 400V/230V, je riešený vo väčšine časti obce vzdušným rozvodom s holými vodičmi AlFe na betónových stožiaroch.

Okolité domy, občianska vybavenosť a podnikateľské subjekty sú napojené vzdušnými káblovými prípojkami, alebo vzdušnými prípojkami z holých vodičov AlFe. Len novšie prípojky sú realizované pomocou káblových prípojok uložených v zemi v kábelovej rýhe.

Východnou časťou katastra obce Moravany nad Váhom prechádza 2x110 kV vedenie č. 8743 Madunice-Horná Streda. Obec Moravany nad Váhom je zásobovaná el. energiou z 22 kV vedenia č.



224 Piešťany-Nové Mesto nad Váhom prostredníctvom stožiarových 22/0,4 kV transformačných staníc:

Č. trafostanice	Lokalita	Výkon v kVA
TS 1	Moravany nad Váhom	250
TS 2	Kaštieľ	250
TS 3	Moravany nad Váhom	160
TS 4	Tesla	160
TS 5	Durenová	100
TS 12	Roľnícke družstvo	160
TS 13	IBV	250
TS 14	Pri ihrisku	400
TS 15	Striebornica	100

Pre zlepšenie prenosovej kapacity bolo zrekonštruované 22 kV vedenie č. 224 na prierez 3x110/22 mm² AlFe a bola upravená jeho trasa (viď situácia 1.5000). Na tento istý prierez bolo zrekonštruované aj 22 kV vzdušné vedenie č. 232, ktoré je vedené v súbehu s 22 kV vedením č. 224. V úrovni obce Moravany nad Váhom však odbočuje smerom na Piešťany a na zásobovaní obce sa nepodieľa.

V severnej časti obce bola dobudovaná trafostanica TS 13 pre zásobovanie novej IBV. Zásobovanie el. energiou pre súčasné potreby obce, vzhľadom na jeho plynofikáciu je postačujúce. V rámci rozvoja obce bude potrebné prehodnotiť kapacitu 22/0,4 kV transformačných staníc. V prípade nedostatočnej kapacity bude potrebné preinštalovanie, poprípade vybudovanie nových v murovanom prevedení.

Verejné osvetlenie

Svietidlá sú v prevažnej miere osadené na podperných bodoch spolu s NN rozvodom, alebo výnimočne samostatne na oceľových stožiaroch. Stav verejného osvetlenia je vyhovujúci. Spínanie verejného osvetlenia je centrálnou prostredníctvom impulzných káblov cez RVO pri trafostaniciach. Niektoré NN sekundárne vývody zo stožiarových trafostaníc do centier spotreby sú vyvedené prostredníctvom závesných káblov po stožiaroch NN sekundárnej vzdušnej siete.

Telekomunikácie

Po telekomunikačnej stránke prislúcha obec do primárnej oblasti Piešťany s digitálnou telefónnou ústredňou HOST Piešťany. Z kábla prístupovej siete OOK sú prevedené účastnícke rozvody miestnej telefónnej siete (MTS). Telefónne rozvody (MTS) sú papršlekovite rozvetvené do riešeného územia obce a to vzdušnými rozvodmi metalickými káblami na drevených podperných bodoch do jednotlivých účastníckych rozvádzačov (ÚR). Časť miestnej telefónnej siete je zakáblovaná metalickými káblami vedenými popri hlavných prístupových komunikáciách. V súčasnosti obec disponuje digitálnou telefónnou ústredňou.

Rozvojové ciele stanovené telekomunikačným projektom kladú dôraz na digitalizáciu ústrední a budovanie trasy diaľkových optických káblov DOK a OOK a SDH technológiu aj v tejto najnižšej úrovni siete. Týmto sa okrem iného vytvoria predpoklady pre splnenie strategických cieľov ST (optika bližšie k zákazníkovi, vyššia kvalita a sortiment služieb, vytvorenie predpokladov pre poskytovanie multimediálnych služieb). Poskytovanie náročnejších služieb, ako je DSL a dátová komunikácia čo vyžaduje budovanie kruhovej typológie, čím sa zabezpečí vyššia spoľahlivosť pripojenia vzdialených jednotiek ku svojim „materským“ riadiacim ústredniam (HOST Piešťany).

Rozvoj mobilnej telekomunikačnej siete zabezpečujú v súčasnosti dvaja operátori a to Orange Slovensko, a.s. Bratislava a spoločnosť T - mobile. Tieto spoločnosti majú po území Slovenska rozmiestnené svoje základňové, prenosové a centrálné stanice podľa vlastných navrhnutých koncepcií rozvoja týchto spoločností, za pomoci ktorých zabezpečujú pre svojich užívateľov pokrytie signálom GSM v pásme 900 a 1800 MHz. Územie obce je pokryté signálom GSM na 100 % spoločnosťou Orange, podobne je to aj so signálom spoločnosti T - mobile 100 %. Okrem GSM signálu je pre obyvateľov obce dostupný aj iný dátový prenos napr. vysokorýchlostný EDGE, ktorý zabezpečuje vysokorýchlostné dátové prenosy.



2.4 DOPRAVA

Obec Moravany nad Váhom leží na ceste II. triedy č. 507 (km 91,150 -93,196) vzdialenej od mesta Piešťany cca 4 km. Táto cesta, spájajúca Galantu s Trenčínom, tvorí dopravnú os, ktorou sú pospájané obce ležiace na druhej strane Váhu pozdĺž jeho toku na úpätí Považského Inovca. Prostredníctvom c. H/499 je pripojená na diaľnicu D 61 Bratislava - Horná Streda a c. 1/61 Bratislava - Žilina.

Spojenie s ostatným územím republiky je možné len prostredníctvom cestnej dopravy, ktorou sa pripája na sídla aj s inými druhmi dopravy. Najbližšie železničné spojenie je umožnené elektrifikovanou železničnou traťou č. 380 Nové mesto n. V. - Leopoldov v Piešťanoch so stanicou vzdialenou 7 km od sídla. Piešťanské letisko umožňuje najmä sezónne letecké spojenie vnútroštátne a chartrové spojenie aj do zahraničia.

Cestná sieť

Komunikačnou osou obce je c. H/507 zaradená do funkčnej triedy B1 podľa STN 73 6110, na ktorú sa pripájajú miestne komunikácie funkčnej triedy C1-3. Cestu na Striebornicu možno zaradiť do funkčnej triedy C1, aj keď svojím charakterom nezodpovedá presne jej definícii. Ostatné komunikácie zodpovedajú svojím charakterom funkčnej triede C2.3.

Kvalita povrchu komunikácií v obci je v celku vo vyhovujúcom stave, relatívne v najlepšom stave je c. 11/507.

Komunikačná sieť obce v zásade vyhovuje dnešným i predpokladaným dopravným nárokom a nebude ju potrebné meniť. Pozornosť by sa mala sústrediť na odstránenie spomenutých líniových a bodových závad.

Statická doprava

V obci nejestvuje klasický problém statickej dopravy tak, ako ho poznáme z väčších miest. Obec má takmer výhradne bývanie v IBV, v ktorom sa vyriešilo parkovanie a odstavovanie osobných vozidiel na vlastnom pozemku. Občianska vybavenosť, ktorá slúži takmer výhradne pre obyvateľov obce, je v dosahu pešej dostupnosti prípadne bicyklom. Preto nie sú kladené na parkovanie vozidiel pri vybavenosti také nároky, ako v mestách.

K dispozícii je na území obce 48 parkovacích miest, ktoré sú rozložené nasledovne:

- parkovisko pri hostinci 15 miest,
- parkovisko pri nákupnom stredisku 17 miest,
- parkovisko pri kaštieli 16 miest.

Hromadná doprava osôb

V obci Moravany je prevádzaná MHD a prímestská hromadná doprava osôb prostredníctvom závodov SAD.

V súčasnosti je MHD prevádzaná v Moravanoch na niekoľkých linkách s intervalom 10 minút v špičke, ktoré pokrývajú celé územie obce. Tieto linky sú predĺžené z mesta Piešťan. Smerovanie, príchody a odchody sú stanovené v cestovnom poriadku SAD s maximálnym intervalom cca 1 hod. V obci sú 4 zastávky MHD situované na c. H/507 a ceste na Striebornicu. Zastávka č. 2 v smere na Striebornicu je nevhodne vyriešená nepostačuje pre 2 spoje. V opačnom smere je situácia obdobná (problém č. 5).

PHD v Moravanoch je zabezpečovaná linkami, ktorých intervaly a smerovanie je stanovené v cestovnom poriadku SAD. Tieto priebežné linky spájajú Moravany s Piešťanmi, Trenčínom a Novou Lehotou s počtom spojov cca 70. Tieto spoje môžu byť využívané i pre MHD. Počet spojov a ich interval v MHD a PHD je vyhovujúci pre súčasné podmienky i pre predpokladané prepravné nároky v budúcnosti.

Železničná doprava

Keďže intravilánom obce železničná trať neprechádza, obyvatelia majú možnosť využiť vlakové spojenie jedine cez okresné mesto Piešťany.



Moravianska lesná železnica

Technickou pamiatkou v obci je lesná železnica. Táto lesná železnica nemeckého grófa Zedwitza viedla z Moravian až kdesi pod vrch Marhát (758 m.n m.), najvyšší vrch južnej časti Inoveckých vrchov. Vychádzala z Depa, severne smerom na Ducové. Hneď za Depom koľajnice pretínali hradsú, spájajúcu Piešťany s Beckovom, viedla po strmom svahu Zákрут až do Vinohradov, na ľavej strane míňali sakrálnu stavebnú pamiatku so sochou vinohradníkov, sv. Urbana a v miestach, jazera Striebornica s množstvom rekreačných chát, prechádzali z ľavého na pravý breh údolia Výtockej doliny. Tam, po krátkom úseku prechádzala železnica do lesov a viedla až k piatemu kilometru na rozhraní Výtockej doliny a Čierneho potoka. Tu sa úzkokoľajka rozdeľovala a jej krátka časť viedla do údolia Čierneho potoka po Kavčiu dolinu, dlhšia stúpala do Krahulčích vrchov a Sokola po Marhát. Pod Marhátom bola dôležitá nakladacia stanica. Niekoľko metrov nad ňou sa končil dlhý drevený žľab – ríza, po ktorom drevorubači v rokoch 1923 - 1927 spúšťali drevo z rozsiahlych šlógov pod Marhátom, avšak tento spôsob sa neosvedčil.

Moravianska železnica slúžila až do roku 1945, potom ju prevzali Štátne lesy. Kone nahradili malým naftovým rušňom. V roku 1950 moravianska lesná železnica definitívne zanikla. Zostali po nej už iba násypy, valy, zrúcané mosty a zarastené nakladacie stanice, ktoré možno dodnes vidieť v lesoch Výtockej doliny.

Letecká doprava

Letisko Piešťany je medzinárodné letisko regionálneho významu. Nachádza sa v severnej časti mesta Piešťany. Vzletová dráha má 2000 x 30 m. V súčasnosti bez pravidelných liniek, okrem charterových letov pre potreby kúpeľných hostí na trase Piešťany - Berlín.

V areáli letiska sa nachádza Vojenské historické múzeum Piešťany ako súčasť Vojenského historického ústavu.

2.5 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Kvalitné životné prostredie je jednou zo základných podmienok existencie ľudstva. Vzrastajúce problémy spojené práve so zhoršovaním kvality životného prostredia vedú ku koncentrácii úsilia štátov Európy a hlavne novo rozšírenej Európskej únie eliminovať negatívne zásahy do životného prostredia a naprávať škody spôsobené v minulosti. Svedčí o tom i prijatie Šiesteho environmentálneho akčného programu Spoločenstva "Životné prostredie 2010: Naša budúcnosť, naša voľba" (AKčný program), ktorý tvorí rámec environmentálnej politiky Európskej únie. Definuje kľúčové dlhodobé ciele v starostlivosti o životné prostredie, pričom za prioritu pokladá riešenie problémov zmeny klímy, ochrany prírody a biodiverzity, životného prostredia pre zdravie a kvalitu života, prírodných zdrojov a odpadov. Povinnosť a potreba naplňovať prijaté ciele vedúce k zlepšovaniu negatívneho stavu životného prostredia, prináležia všetkým stupňom štátnej správy a samosprávy. Obec v uvedenej hierarchii predstavuje najnižší ale základný prvok. Potreba naplňovať stanovené environmentálne ciele vyplýva aj zo samotnej alokácie obce, ktorá sa rozprestiera v na úpätí Považského Inovca a nive rieky Váh.

Starostlivosť o územie

Územným plánovaním sa sústavne a komplexne rieši priestorové usporiadanie a funkčné využívanie územia, určujú sa zásady, navrhuje sa vecná a časová koordinácia činností ovplyvňujúcich životné prostredie, ekologickú stabilitu, kultúrno – historické hodnoty územia, územný rozvoj a tvorbu krajiny v súlade s princípmi trvalo udržateľného rozvoja. Územné plánovanie je v súčasnosti upravené zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších predpisov.

Územno - plánovacia dokumentácia je základným nástrojom územného rozvoja a starostlivosti o životné prostredie v obci.

Ochrana ovzdušia

Na ochranu ovzdušia v obci pred potenciálnymi a reálnymi zdrojmi znečistenia slúži zákon č. 309/1991 Zb. o ochrane ovzdušia pred znečisťujúcimi látkami v znení neskorších predpisov. Upravuje práva a povinnosti právnických a fyzických osôb pri ochrane ovzdušia pred vnášaním znečisťujúcich látok ľudskou činnosťou a spôsobom obmedzenia následkov znečisťovania. V zákone sú definované znečisťujúce látky, zdroje znečisťovania, povinnosti právnických a fyzických osôb ako



aj prevádzkovateľov zdrojov znečistenia ovzdušia, poplatky a pokuty za znečisťovanie ovzdušia. Definované sú veľké zdroje znečistenia ovzdušia ako technologické celky so súhrnným tepelným výkonom 50 MW alebo vyšším.

Právna úprava ochrany ovzdušia platná do 31. augusta 2002 bola založená predovšetkým na emisnom princípe, tzn. upravovala správanie prevádzkovateľov zdrojov znečisťovania ovzdušia obmedzovaním vnášania znečisťujúcich látok do ovzdušia. Kvalita ovzdušia bola síce určená imisnými limitmi, ale neboli prioritnými z pohľadu riadenia ochrany ovzdušia. Obdobná prax bola aj v iných štátoch Európy.

Európska únia prijatím Rámcovej smernice Rady 96/62/EC o hodnotení a riadení kvality ovzdušia a nadväzujúcich dcérskych smerníc:

- smernice Európskeho parlamentu a Rady 1999/30/EC, týkajúcej sa limitných hodnôt oxidu siričitého, oxidu dusičitého a oxidov dusíka, hmotných častíc a olova vo vonkajšom ovzduší,
- smernice 2000/69/EC, týkajúcej sa limitných hodnôt benzénu a oxidu uhoľnatého vo vonkajšom ovzduší
- smernice 2002/3/EC, týkajúcej sa ozónu v ovzduší zaväzuje členské štáty, aby vytvorili podmienky a realizovali opatrenia, ktoré zabezpečia, že kvalita ovzdušia sa udrží tam, kde je dobrá a v ostatných prípadoch sa zlepší (článok 1 Rámcovej smernice).

V ochrane ovzdušia je tak kladený v prvom rade dôraz na dosiahnutie takej kvality ovzdušia, ktorá na základe súčasných vedeckých poznatkov neohrozí zdravie ľudí a ani životné prostredie. Slovenská republika prebrala celú európsku legislatívu aj v tejto oblasti.

Odpadové hospodárstvo

Základným právnym predpisom pri predchádzaní vzniku odpadov a pri nakladaní s odpadmi je zákon NR SR č. 223/2001 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ktorý nadobudol účinnosť 1. júla 2001. Jedným zo základných nástrojov stratégie hospodárenia s odpadmi je vypracovanie „Programov odpadového hospodárstva“. Program odpadového hospodárstva Slovenskej republiky vypracováva Ministerstvo životného prostredia a následne krajský úrad, samosprávny kraj, obec a pôvodca odpadu. Odpadové hospodárstvo zahŕňa všetky činnosti zamerané na predchádzanie a obmedzovanie vzniku odpadov, znižovanie ich nebezpečnosti pre životné prostredie, ako aj na nakladanie s odpadmi v súlade s platnými zákonmi. Nakladanie s odpadmi je definované ako zber odpadov, preprava odpadov, zhodnocovanie odpadov a zneškodňovanie odpadov vrátane starostlivosti o miesto zneškodňovania.

Základným atribútom pre prípravu Programu odpadového hospodárstva (POH) je účel odpadového hospodárstva, definovaný v § 3 zákona č. 223/2001 Z. z. o odpadoch, ktorým je predchádzať a obmedzovať vznik odpadov a zabezpečiť ich zhodnocovanie. Prednostne by sa malo zabezpečovať materiálové zhodnocovanie odpadov. V prípade, že to nie je možné alebo účelné, možno zabezpečiť energetické zhodnocovanie odpadov, t. j. využívať odpady ako zdroj energie. V prípade potreby zneškodňovania odpadov sa musí zabezpečiť spôsob neohrozujúci zdravie ľudí a nepoškodzujúci životné prostredie.

Každá obec je povinná vypracovať Program odpadového hospodárstva pre komunálne odpady a pre drobné stavebné odpady, ktoré vznikajú na jej území. Pri zostavovaní POH je obec oprávnená bezplatne požadovať od každého, kto je držiteľom komunálnych odpadov, alebo nakladá s nimi na území obce, potrebné informácie. Podľa platných právnych predpisov musí záväzná časť POH obce obsahovať údaje o predpokladanom vzniku odpadov, o podiele ich zhodnocovania a zneškodňovania vo východiskovom a cieľovom roku, ako aj opatrenia na obmedzovanie vzniku odpadov.

Smerná časť POH obce má obsahovať údaje o zámeroch na vybudovanie nových zariadení na nakladanie s odpadmi. V POH obce musí byť aj rozpočet na plánované obdobie s údajmi o celkových plánovaných nákladoch v členení na náklady na zhodnocovanie odpadov, zneškodňovanie odpadov a na iné činnosti odpadového hospodárstva, ako aj o zdrojoch na ich pokrytie. Za zber, prepravu a zneškodňovanie komunálnych odpadov a drobných stavebných odpadov sa platí obci miestny poplatok. Nasledujúca tabuľka prezentuje príjmy a výdavky obce so zabezpečením odvozu a likvidácie komunálneho odpadu.

**Tab. 9 Výdavky na zabezpečenie TKO v obci od roku 2001 do 2005 (v tis).**

Ukazovateľ/Rok	2001	2002	2003	2004	2005
Príjmy	307	423	487	593	723
Výdavky	454	586	683	703	1031

OcÚ Moravany nad Váhom

V sledovanom období bol vývoj príjmov a výdavkov z odvozu a likvidácie komunálneho odpadu rovnomerný. Objem príjmov súvisiacich so zabezpečením služby vzrástol v sledovanom období o 135 %. Objem výdavkov vzrástol o 127 %. Rýchlejšie tempo rastu v prípade príjmovej stránky predpokladá v blízkej budúcnosti dosiahnutie rentability pri poskytovaní uvedenej služby v obci.

Obec má zavedený separovaný zber na niekoľko základných komodít. Do budúcnosti plánuje ich rozšírenie. Na zabezpečenie efektívneho separovaného zberu je nevyhnutná výstavba zberného dvora v obci. Súčasne s výstavbou zberného dvora by sa mala uskutočniť aj výstavba obecného kompostoviska na uskladnenie a likvidáciu rastlinného odpadu.

Lesné hospodárstvo

Na pohorí Považský Inovec prevládajú pôvodné listnaté dreviny so zastúpením 87-92%, z nich je podiel duba 20-40%. Lesy sú prevažne listnaté od úpäti dubiny, vyššie dubohrabiny. Na výhrevných a suchých miestach sa vyskytuje náš najteplomilnejší druh dub listnatý. Najvyššie časti zaberajú bučiny. Vo vyšších polohách bola primiešaná jedľa, v nižších borovica. Smrekovec a smrek boli vnášané od začiatku storočia. Ihličnany dosahujú v S 1/2 až 50 % zastúpenie, z nich prevláda smrek. Smrekovec je alpského pôvodu.

Vývoj a súčasný stav tunajších lesných spoločenstiev je podmienený špecifickými prírodnými a antropogénnymi činiteľmi. Z prírodných faktorov je to predovšetkým tunajšia klíma ako aj reliéf, ktorý silne modifikuje mezoklímu a mikroklímu. Súčasná biodiverzita lesného rastlinstva je výsledkom dlhého procesu ľudskej činnosti hlavne v oblasti poľnohospodárstva a lesníctva. Z uvedeného dôvodu sa v úzkom okolí obce nenachádzajú prirodzené lesné spoločenstvá, ktoré by boli ukážkou autoregulačných procesov. V širšom okolí obce sa z hospodársky využiteľných drevín vyskytujú spoločenstvá dubových a dubovo-bukových lesov. V dubovom stupni sa vyskytujú spoločenstvá hrabových dúbav s javorom na plochých delúviách s typickou luvizemou v nadmorskej výške do 350 m.n.m.. V bukovo-dubovom stupni sú spoločenstvá bukových dúbav s javorom rozšírené v nadmorskej výške 450 – 550 m.n.m.. Ekonomické využitie tunajších lesov sa prejavuje hlavne v oblasti turistického ruchu v podobe poľovních revírov bohatých na lesnú zver.

Významným problémom je environmentálny dopad hospodárskej činnosti. Podobne ako vo všetkých oblastiach Slovenska, aj tu sa prejavuje jej negatívny vplyv. Vysoké hodnoty oxidu siričitého spôsobujú nadmernú kyslosť dažďovej vody s negatívnym vplyvom hlavne na spoločenstvá ihličnatých lesov. Kyslé dažde spolu s pôsobením biologických škodcov spôsobujú vysychanie lesného porastu. Ten následne nemôže plniť svoju akumuláciu funkciu a spolu so zvyšujúcimi sa emisiami oxidu dusíka pôsobí na znižovanie objemu zrážok. Zmena klímy a uvedený proces má negatívny vplyv na tunajší ekosystém, ktorý hlavne v prípade rastlinstva pomaly mení svoju štruktúru a prirodzenú biodiverzitu.

Pôda

Kvalita pôdy patrí medzi najvýznamnejšie faktory využívania a rozvoja územia obce. Vzhľadom k veľmi dlhému času jej obnovy je potrebné v maximálnej miere zohľadňovať jej prirodzené vlastnosti. Rozsah pôdneho fondu je obmedzený, a práve preto musí byť v plnom rozsahu racionálne využívaný. Medzi hlavné negatívne faktory, ktoré ovplyvňujú pôdnu produkciu a jej environmentálne funkcie patria najmä zhutňovanie a acidifikácia pôd, neuvážené rekultivácie pôd, neúmerne meliorácie, nadmerná chemizácia, stále sa zvyšujúca erózia, zosuvy, divoké skládky a emisno – imisná kontaminácia pôd.

U fluvizemí, ktoré sú v katastri obce najrozšírenejšie, je dôležitý pravidelný monitoring na kontamináciu týchto pôd, pretože potenciálne kontaminované podzemné vody alúvií ale aj samotné povodňové kaly pochádzajú z rôznych zdrojov (prítokov). Ekopriestor fluvizemí je pre nás významný najmä ako potravinová základňa a zásobareň vôd.

Negatívny stav je zaznamenaný aj v prípade lesných pôd. Depozície síry a dusíka sú hlavnou príčinou zakysľovania týchto pôd. Prekračovaním ich kritických záťaží dochádza k negatívnym účinkom na rastliny a ekosystémy. V súčasnosti sú depozície síry ešte stále o niečo vyššie ako



depozície dusíka, ale v dlhodobom trende vykazujú významný pokles, podobne ako celková acidita zrážok. Predpokladá sa, že v blízkej budúcnosti začnú dominovať depozície dusíka nad depozíciami síry a budú zohrávať kľúčovú úlohu vo vzťahu k zdravotnému stavu lesných porastov.

Veľmi významný a podstatný vplyv na pôdu v regióne majú exhaláty vznikajúce nadmernou dopravou a ťažké kovy. Fytotoxicita arzénom, olovom a inými ťažkými kovmi sa popisuje ako inhibícia enzýmových systémov, čo sa navonok prejavuje v zníženom raste, vo vývoji a vo zvýšenom obsahu týchto prvkov v nadzemnej hmote. To má zároveň negatívny dopad na živočíšnu výrobu.

Správa povodí

Právna starostlivosť o vodu je vymedzená v zákone NR SR č. 184/2002 Z. z. o vodách a o zmene a doplnení niektorých zákonov (vodný zákon) s účinnosťou od 1. júna 2002. Tento zákon vytvára podmienky na všestrannú ochranu povrchových vôd a podzemných vôd vrátane vodných ekosystémov a od vôd priamo závislých krajinných ekosystémov, na zlepšenie stavu povrchových vôd a na ich účelné a hospodárne využívanie.

Kvalita vody v tokoch je ovplyvňovaná produkciou priemyselných a splaškových vôd a intenzívnou poľnohospodárskou činnosťou spojenou s používaním hnojív. Spomedzi sídelných jednotiek okresu je veľmi nepriaznivý stav je v meste Piešťany. V oblasti znečisťovania a ohrozovania akosti povrchových a podzemných vôd v súčasnej dobe na území celého okresu sa javí nedisciplinovanosť a nerešpektovanie zákonných noriem obyvateľmi okresu a to hlavne vypúšťaním obsahu žump do povrchových a podzemných vôd. Ďalším problémom je poľnohospodárska výroba, ktorá ovplyvňuje kvalitu povrchových a podzemných vôd. Ide o znečisťovanie povrchových a podzemných vôd aj v dôsledku havárií pri nesprávnej manipulácii z odpadmi, agrochemikáliami, pohonnými hmotami a olejmi. Následkom nesprávnej aplikácie hnojív sa zhruba až 10 % hnojivových látok dostáva do povrchových a podzemných vôd. K tomu treba prirátavať úniky odpadov zo živočíšnej výroby, kde sa na 1 kg produktov vytvára až 20 kg odpadu. Dusičnany s poľnohospodárskej výroby prenikajú do vodných zdrojov zo zvyškov priemyselných hnojív, z močovky, odpadu zo siláže a rozkladajúcej sa biomasy. Maximálne prípustná koncentrácia dusičnanov v pitnej vode je na Slovensku 50 mg/l a odporúčaný limit pre kojencou je 15 mg/l. Z celkového množstva pitnej vody dodávanej obyvateľstvu verejnými vodovodmi na Slovensku asi 20 až 25 % nevyhovuje normám, čo sa rieši ich vyradením z verejného zásobovania. Pre ľudské zdravie je nebezpečná aj kontaminácia vody zvyškami pesticídov a fekálnymi baktériami z chovu dobytky. Výskyt mikrobiologicky závadných vzoriek s baktériami má zostupný trend. Horšie je to so znečistením pesticídmi, pretože dnes vyvíjané úzkospektrálne pesticídy sa síce rýchlejšie odbúravajú zo životného prostredia, ale mnohé z nich sú vysoko toxické a rakovinotvorné.

Zásobovanie pitnou vodou

V zmysle zákona SNR č. 369/1990 Zb. o obecnom zriadení je obec zodpovedná za zásobovanie obce pitnou vodou a zodpovedá za odvádzanie odpadových vôd, ktoré vzniknú na území obce. Vodovod, na ktorý je obec napojená, sa nachádza v správe Západoslovenskej vodárenskej spoločnosti, a.s..

Oblasť je významnou z hľadiska prirodzenej akumulácie podzemných vôd, ktoré sa využívajú ako pitná voda. Keďže sa v dôsledku prírodných daností dostávajú povrchové znečistenia do týchto vôd bez dostatočnej filtrácie, ich kvalita priamo závisí od vhodného spôsobu ľudskej činnosti. V prvom rade ide o poľnohospodárstvo a s ním spojenú chemizáciu. Nesprávnymi postupmi a nakladaním s priemyselnými hnojivami a a skládkami domového odpadu, ale i škodlivými zásahmi jednotlivcov, sa kvalita podzemných vôd znižuje.

Pokrytie vodovodnou infraštruktúrou je 100 %. Pitná voda pre obec je zabezpečená z okresného vodovodu.

2.6 OBYVATEĽSTVO

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

Pôvodní obyvatelia obce boli prevažne poľnohospodári a roľníci. Popri poľnohospodárstve bol v obci zakladaný aj spracovateľský priemysel. Drevo okrem paliva sa zužitkovalo aj na výrobu octu, zápalek a papiera. Doprava drevnej hmoty sa riešila dômyselnou koľajovou dopravou. V obci bolo 5 mlynov, pivovar a tehelňa.



Obyvatelia obce dnes sú Slováci (98,7%). Z jazykového hľadiska patria Moravany nad Váhom do oblasti, v ktorej sa hovorí trnavským nárečím. Podľa náboženskej príslušnosti tu žijú najmä rímskokatolíci (84,65%). Hustota osídlenia je 193,59 obyvateľa / km², čo je o 55,7% viac ako priemer za Slovenskú republiku (108 obyvateľov/km²).

Demografia

Úroveň sociálneho rozvoja charakterizuje viacero ukazovateľov, medzi ktoré patrí aj demografická situácia a zloženie obyvateľstva. Pre demografický vývoj je vo všeobecnosti charakteristický znižujúci sa prirodzený prírastok obyvateľstva a starnutie populácie. Uvedený vývoj je charakteristický čiastočne aj pre obec Moravany nad Váhom. V súčasnosti žije v obci 2092 obyvateľov.

Tab. 10 Vývoj počtu obyvateľov obce Moravany nad Váhom

1880	1950	1970	1993	1998	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
723	1286	1681	1768	1815	1864	1919	2010	2034	2058	2064	2092

OcÚ Moravany nad Váhom

Celkový počet obyvateľov vykazuje v sledovanom období rastúci trend. Za sledované 26 ročné obdobie vzrástol počet obyvateľov o 189,3 %. Priemerný koeficient rastu dosiahol hodnotu 1,019446, čo predstavuje priemerný ročný nárast o 1,94 %. Predpokladaný vývoj do budúcnosti prezentuje nasledujúca tabuľka.

Tab. 11 Predpokladaný počet obyvateľov v obci do roku 2010 (počet osôb)

Ukazovateľ/Rok	2006	2007	2008	2009	2010
Počet obyvateľov	2102	2141	2181	2221	2262

OcÚ Moravany nad Váhom

V prípade, že sa zachová doterajší trend vývoja, počet obyvateľov by sa mal v sledovanom období vyvíjať rovnomerne v smere nárastu počtu. Aj keď prognóza predpokladá určité zrýchlenie nárastu, čo bude mať pozitívny vplyv na vývoj populačnej krivky a s tým súvisiaci rozvoj obce. Nasledujúca tabuľka prezentuje prirodzený úbytok a prírastok obyvateľstva v obci.

Tab. 12 Demografická štruktúra obce

Rok	Narodení	Zomrelí	Prírastok	
2000		20	26	-6
2001		16	30	-14
2002		25	24	1
2003		15	12	3
2004		12	28	-16
2005		28	27	1

OcÚ Moravany nad Váhom

Vývoj ukazovateľa prirodzeného prírastku obyvateľstva v obci v sledovanom období vykazuje negatívny trend. Počet zomrelých v obci prekračuje počet živonarodených obyvateľov v roku 2000, 2001 a 2004. V roku 2002, 2003 a 2004 prirodzený prírastok obyvateľstva prekročil prirodzený úbytok. Kladné saldo však nevyrovnalo úbytky ostatných rokov.

Tab. 13 Štatistika aktuálne k 12. máju 2006

Počet obyvateľov				
Muži:	1035	Predproduktívny	(20,50%):	M:219 Ž:210
Ženy:	1057	Produktívny	(63,67%):	M:680 Ž:652
Spolu:	2092	Poproduktívny	(15,83%):	M:136 Ž:195
Priemerný vek:		38,97	Index vitality:	129,60
Počet ulíc:				30
Počet adries:				627
Priemerný počet obyvateľov na adresu:				3,368

OcÚ Moravany nad Váhom

Z hľadiska pohlavia prekračuje počet žien počet mužov. V obci žije v súčasnosti 49,4 % mužov. Priemerný vek obyvateľstva sa pohybuje na úrovni 38,97 roka.



Migrácia obyvateľstva

Pokiaľ ide o obec Moravany nad Váhom je badateľná tendencia prírastku obyvateľstva, čo je dôsledok bytovej výstavby z uplynulých rokov, ako aj prisťahovaním obyvateľov, čo naznačuje atraktivitu obce v porovnaní so susednými obcami. Z hľadiska dlhodobého rozvoja však nie je vhodné, aby populačný rast bol založený čisto na sťahovaní, keďže tieto trendy nemusia byť udržateľné.

Ako je z grafu možné vidieť počet obyvateľov obce sa zvyšuje. Ide o dôsledok prisťahovávaní obyvateľov, čo naznačuje atraktivitu obce v porovnaní so susednými obcami. Z hľadiska dlhodobého rozvoja však nie je vhodné, aby populačný rast bol založený čisto na sťahovaní, keďže takéto trendy nemusia byť udržateľné. Obdobne aj keď v sledovanom intervale klesá prirodzený prírastok, tak roky, keď sa niečo dialo (výstavba bytov a rodinných domov ovplyvnili kladný prirodzený prírastok obyvateľov. Vekový „strom života“ odráža vekovú štruktúru obyvateľstva v obci. Z neho odvodený ukazovateľ kvality populácie (index vitality) dosahuje hodnotu 129,6 a vyjadruje znaky progresívneho typu populácie. Veková štruktúra obyvateľstva je ovplyvňovaná polohou obce k okresnému sídlu Piešťany, pričom dochádza ku stabilizácii vlastného obyvateľstva, ale i ku zvýšeniu migrácie do obce. Dynamiku a rozsah ďalšieho dosídľovania obce budú determinovať novo – vytvorené podmienky pre rozvoj bývania ako aj vytvorenie podmienok pre využitie potenciálu územia a bezprostredného zázemia kúpeľného mesta Piešťany. Tieto vplyvy sa postupne už prejavujú aj na vekovej štruktúre obyvateľstva, ktorú zachytáva nasledujúca tabuľka.

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

Rok	Prisťahovaní	Odstáňovaní	Prírastok
2000	79	24	55
2001	66	35	31
2002	130	35	95
2003	108	17	91
2004	99	22	77
2005	63	15	48

OcÚ Moravany nad Váhom

Najväčší migračný prírastok obyvateľstva bol zaznamenaný v roku 2002. V uvedenom roku vzrástol počet obyvateľov v dôsledku migračných tendencií o 91. Uvedený pozitívny trend súvisí s bezprostrednou alokáciou obce v blízkosti okresného mesta Piešťany. Nasledujúca tabuľka prezentuje vývoj celkového prírastku obyvateľstva v obci, ktorý je súčtom prirodzeného a migračného prírastku.

Ukazovateľ/Rok	2001	2002	2003	2004	2005
Celkový prírastok	17	96	94	61	49

OcÚ Moravany nad Váhom

Ako prezentuje tabuľka, v každom roku sledovaného obdobia, dochádzalo v obci v sledovanom období len k prírastku obyvateľstva.

Veková štruktúra obyvateľstva obce

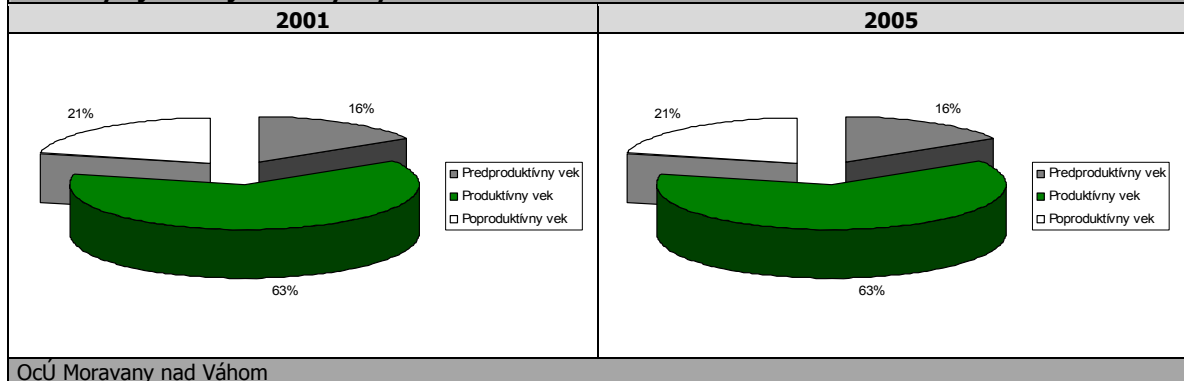
Nasledujúca tabuľka prezentuje aktuálnu vekovú štruktúru obyvateľov v rokoch 2001 až 2005. Najväčší podiel pripadá na obyvateľov v produktívnom veku, najmenší podiel na obyvateľov v predproduktívnom veku. Uvedený trend možno z pohľadu jej ďalšieho sociálno-hospodárskeho rozvoja považovať za negatívny so sklonom k stárnutiu obyvateľstva. Aj keď v skupine predproduktívneho veku dochádzalo vždy len k nárastu počtu, tempo rastu vykazovalo nižšiu hodnotu ako v prípade skupiny v poproduktívneho veku.

**Tab. 16 Obyvateľstvo podľa štruktúry základných vekových skupín**

Ukazovateľ / Rok	Predproduktívny vek	Produktívny vek	Poproduktívny vek
2001	309	1201	409
2002	323	1258	429
2003	327	1274	433
2004	331	1289	438
2005	332	1292	440

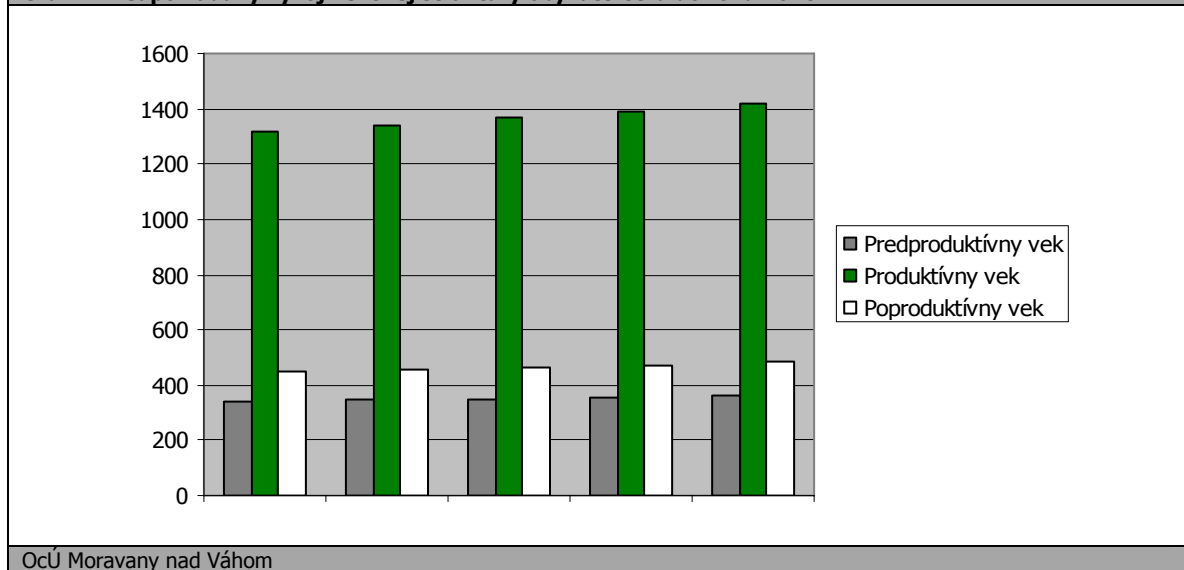
OcÚ Moravany nad Váhom

Legenda: predproduktívny (0 – 14), produktívny (15 – 59m/54ž), poproduktívny (60+m/55ž). Index starnutia – pomer poproduktívnej zložky obyvateľstva k predproduktívnej

Graf. 1 Vývoj vekovej štruktúry obyvateľstva v sledovanom období

OcÚ Moravany nad Váhom

Ako prezentuje graf, za uvedených 5 rokov nedošlo v uvedených skupinách z relatívneho hľadiska k žiadnym zmenám. Pomer jednotlivých skupín ostáva na celkovom počte nezmenený. V absolútnych číslach došlo k nárastu obyvateľov vo všetkých skupinách.

Graf. 2 Predpokladaný vývoj vekovej štruktúry obyvateľstva do roku 2010.

OcÚ Moravany nad Váhom

Ako prezentuje graf č. 2. predpokladá sa výraznejší nárast obyvateľov v vo všetkých vekových skupinách, ktorý bude následkom viacerých faktorov. Ide predovšetkým o mierne zvýšenie pôrodnosti obyvateľstva a migračný prírastok obyvateľstva.

Tab. 17 Obyvateľstvo podľa štruktúry základných vekových skupín

Ukazovateľ/Rok	2006*	2007*	2008*	2009*	2010*
Predproduktívny vek	338	344	350	357	363
Produktívny vek	1316	1340	1365	1391	1417
Poproduktívny vek	448	457	465	474	482

OcÚ Moravany nad Váhom



* - prognóza

Vekovú štruktúru ekonomicky aktívneho obyvateľstva prezentuje nasledujúca tabuľka. Najviac ekonomicky činného obyvateľstva pripadá na vekovú skupinu mužov od 30 do 39 rokov. Naopak najmenšiu skupinu ekonomicky aktívneho obyvateľstva tvoria muži od 60 do 64 rokov.

Tab. 18 Ekonomicky aktívne obyvateľstvo podľa štruktúry veku a pohlavia k 20. 5. 2005

Vek	Muži	Ženy	Spolu
15 – 19	54	59	113
20 - 29	174	157	331
30 - 39	183	171	354
40 - 49	130	131	261
50 - 54	79	86	165
55 - 59	76	70	146
60 - 64	50	51	101
Spolu	746	725	1471

OcÚ Moravany nad Váhom

Z ekonomického hľadiska je daná štruktúra vyhovujúca, nakoľko sa pomerne veľká časť ekonomicky činných obyvateľov pohybuje vo vekovej skupine od 20 do 39 rokov.

Národnostná a náboženská štruktúra obyvateľstva

V obci je štruktúra obyvateľstva prakticky heterogénna, s dvomi dominantnými národnostnými skupinami, čo dokazuje aj nasledujúca tabuľka.

V obci má trvalý pobyt až 98,7% občanov slovenskej národnosti. Z hľadiska menších najsilnejšie zastúpenie 0,8% majú občania českej národnosti, ostatné menšiny maďarské a ukrajinská nepresahujú hodnotu 0,1%.

Tab. 19 Trvalo bývajúce obyvateľstvo podľa národnosti (%)

Ukazovateľ/Národnosť	Trvalo bývajúce obyvateľstvo	z toho národnosť					
		slovenská	maďarská	rómska	česká	rusínska	Ukrajinská
Štruktúra	2092	98,7	-	-	0,9	-	0,1

OcÚ Moravany nad Váhom

Z hľadiska náboženskej orientácie dominuje podiel príslušníkov rímskokatolíckeho vierovyznania – až 84,65% občanov. Ide o dôsledok vplyvu trnavského regiónu, ktorý z historického hľadiska predstavoval významné stredisko rímskokatolíckej cirkvi. Druhou skupinou s podstatne nižším podielom 6,5% je obyvateľstvo bez vyznania. K ostatným náboženstvám sa hlási menej ako 1% obyvateľov.

2.7 VZDELANIE A ZAMESTNANOSŤ

Vzdelanostná štruktúra najlepšie popisuje schopnosti a skúsenosti uplatniť sa na trhu práce. Nižšia vzdelanosť prináša riziko nezamestnanosti, naopak vyššie vzdelanie prináša využitie ekonomického potenciálu regiónu. V porovnaní so SR vzdelanie v obci patrí medzi silné stránky obyvateľstva. Obec Moravany nad Váhom vykazuje vyšší počet vysokoškolsky a stredoškolsky vzdelaných ako je priemer okresu, kraja a dosahuje hodnoty SR. Vysoký podiel stredoškolsky (resp. aj vysokoškolsky) vzdelaných je daný aj vysokou zamestnanosťou celého regiónu (Piešťany – Moravany nad Váhom – Banka), najmä v zdravotníctve, vzhľadom na charakter kúpeľného miesta. Priaznivo pôsobí aj tradičná orientácia na elektrotechnický priemysel.



Vzdelanie _ rok 2001	Moravany n/V	Piešťany	Okres	Kraj	SR
Bez školského vzdelania	0,3%	0,1%	0,1%	0,4%	0,4%
Základné vzdelanie	22,9%	17,3%	23,0%	28,2%	26,4%
Učňovské (bez maturity)	31,8%	21,5%	28,5%	31,3%	24,7%
Stredné odborné (bez maturity)	1,2%	2,6%	2,0%	1,3%	4,7%
Úplné stredoškolské (učňovské)	7,8%	6,0%	6,3%	5,5%	5,9%
Úplné stredoškolské (odborné)	17,1%	24,9%	21,0%	17,8%	19,7%
Úplné stredoškolské (všeobecné)	5,0%	8,2%	6,0%	5,7%	5,9%
Vyššie vzdelanie	0,1%	1,2%	0,8%	0,6%	0,6%
Vysokoškolské (bakalárske)	0,4%	0,7%	0,5%	0,4%	0,4%
Vysokoškolské (Mgr., Ing., Dr.)	7,5%	14,7%	9,6%	6,7%	8,9%
Vysokoškolské doktorandské	0,4%	0,9%	0,5%	0,3%	0,5%
Nezistené	5,5%	2,0%	1,6%	1,8%	2,0%

OcÚ Moravany nad Váhom

Pri bližšom skúmaní vysokoškolsky vzdelaných nevykazuje obec výraznejšie anomálie, z hľadiska rozdelenia medzi technické, univerzitné, ekonomické a poľnohospodárske typy absolvovaných škôl.

Vzdelanie	Moravany n/V	Piešťany	Okres	Kraj	SR
Univerzitné	48%	42%	42%	45%	44%
Technické	18%	27%	26%	25%	27%
Ekonomické	15%	15%	15%	14%	16%
Poľnohospodárske	5%	6%	8%	8%	7%
Ostatné	13%	9%	10%	9%	6%

OcÚ Moravany nad Váhom

Porovnanie stavu vysokoškolsky vzdelaných a obyvateľov so základným vzdelaním z rokov 1991 a 2001.

Vzdelanie	Moravany n/V		Piešťany		Okres		Kraj		SR	
	1991	2001	1991	2001	1991	2001	1991	2001	1991	2001
Vysokoškolské	4,0%	8,3%	10,0%	16,3%	6,6%	10,6%	4,2%	7,7%	5,8%	9,8%
Základné	32,0%	22,9%	20,4%	17,3%	26,7%	23,0%	31,4%	28,2%	28,7%	26,4%

OcÚ Moravany nad Váhom

Priaznivá je nielen celková vzdelanosť obyvateľov obce Moravany nad Váhom, ale aj jej dynamika. Aj keď porovnávanie medzi jednotlivými sčítaniami môžu byť problematické vzhľadom na nie vždy rovnakú štruktúru zbieraných údajov a vplyvu administratívnych zmien v predchádzajúcej tabuľke sme sa pokúsili porovnať situáciu ako sa za posledných desať rokov zmenili počty aspoň u vysokoškolsky vzdelaných obyvateľov a obyvateľov so základným vzdelaním. Výsledkom bolo zaujímavé zistenie, keď podiel vysokoškolsky vzdelaných za posledných desať rokov stúpol o viac ako polovicu pri súčasnom znížení podielu osôb so základným vzdelaním. Treba však zdôrazniť, že ide o celospoločenský jav, ktorý môže mať súvislosť o.i. aj s kolísaním slabých / silných ročníkov, ako aj celkové zmeny v situácii v školstve, čo má oneskorený dopad. Vývoj celkovej vzdelanostnej štruktúry prezentuje nasledujúca tabuľka.

Stupeň vzdelania / Pohlavie	2001	2002	2003	2004	2005
Bez vzdelania	31	33	33	33	33
Základné vzdelanie	786	823	833	843	845
Vyučení	597	625	632	640	642
Str. odb. bez maturity	31	33	33	33	33
Úplné stredné s maturitou	389	397	389	381	379
Vysokoškolské	85	100	114	128	132

OcÚ Moravany nad Váhom

Vývoj vzdelanostnej štruktúry sa v sledovanom období vyvíjal smerom k zvyšovaniu počtu obyvateľov s vysokoškolským. Čo možno považovať za významne negatívny trend, je zvyšovanie



počtu obyvateľov vyučených. V sledovanom období rovnako dochádzalo k znižovaniu počtu obyvateľov s úplným stredným vzdelaním s maturitou.

Vývoj nezamestnanosti

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

Miera nezamestnanosti je najjednoduchším a zároveň najvýstižnejším kritériom, pomocou ktorého je možné merať úroveň hospodárskeho rozvoja v regiónoch. Úroveň nezamestnanosti je nadpriemerne dobrá z celoslovenského ale aj regionálneho hľadiska.

Tab. 24 Vývoj nezamestnanosti

Rok	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Nezam.	Podiel dlhodobozamest.
2003	101	89	89	82	84	82	81	76	69	74	77	82	6,33%	16,30%
2004	95	97	82	76	70	76	71	68	68	72	78	78	5,95%	11,81%
2005	85	85	85	74	70	62	61	66	72	71	69	70	5,32%	9,16%

OcÚ Moravany nad Váhom

Dôležitejšia ako samotná úroveň nezamestnanosti je úroveň dlhodobej nezamestnanosti. Až úroveň dlhodobej nezamestnanosti vypovedá o štrukturálnych problémoch ekonomiky. V obci Moravany nad Váhom je dlhodobozamestnaných približne 10% uchádzačov o zamestnanie. Na tieto osoby sa často pozerá ako na „nepoužiteľných“ na trhu práce vzhľadom na ich nízku kvalifikáciu, alebo zhoršené pracovné návyky. V skutočnosti však ide o nevhodnú štruktúru ekonomiky alebo systém zamestnávania, ktorý neumožňuje tieto skupiny zamestnávať. Na existenciu dlhodobozamestnaných sa možno pozerá aj ako na nevyužité rezervy. Predpokladá to aj sondu do tradícií a histórie obce a podporu aj takých aktivít, ktoré nie sú charakteristické vysokou pridanou hodnotou, ale ani požiadavkami na kvalifikáciu (napríklad poľnohospodárska prvovýroba).

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

Verejné služby zamestnanosti

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

Štruktúra zamestnanosti

Ekonomicky aktívne obyvateľstvo pracuje v miestnych súkromných podnikoch, v poľnohospodárskom družstve a v štátnych lesoch. Ostatní obyvatelia odchádzajú za prácou do Piešťan, do Trnavy a do Nového Mesta nad Váhom.

Súhrnné údaje za najdôležitejšie odvetvia zamestnanosti v obci Moravany nad Váhom v širšom kontexte zachytáva nasledujúca tabuľka.



Tab. 25 Zamestnanosť obyvateľstva v službách

	Moravany n/V	Piešťany	Okres Piešťany	Trnavský kraj	Slovenská republika
Služby CR	15,0%	34,5%	27,6%	19,4%	19,5%
Zdravotníctvo	5,0%	12,8%	8,8%	4,5%	4,5%
Priemyselná výroba	9,0%	11,8%	13,3%	19,0%	17,5%
Verejná správa a obrana, povinné sociálne zabezpečenie	2,5%	6,5%	5,9%	6,5%	6,9%
OcÚ Moravany nad Váhom					

Štruktúru zamestnanosti obyvateľov v obci Moravany nad Váhom zachytáva nasledujúca tabuľka. Z celkového počtu ekonomicky aktívnych obyvateľov 1332 (63,37%) je 680 mužov a 652 žien. Z údajov vyplýva jednoznačná orientácia na oblasť priemyslu.

Tab. 26 Zamestnanosť v odvetviach podľa OKEČ

Odvetvie	Muži	Ženy	Spolu	Z toho odchádza
Poľnohospodárstvo	95	49	144	41
Lesné vodné hospodárstvo	30	4	34	15
Priemysel	220	217	437	407
Stavebníctvo	94	14	108	100
Doprava a spoje	60	28	88	82
Obchod a iné výrobné činnosti	30	60	90	73
Veda, výskum, vývoj	17	15	32	31
Bytové hospodárstvo, komunálne služby	13	17	30	28
Školstvo, kultúra, zdravotníctvo	68	191	229	195
Ostatné nevýrobné sféry	32	9	41	31
Bez udania odvetvia	40	29	70	5
SPOLU	699	633	1303	1008
OcÚ Moravany nad Váhom				

V relatívnom vyjadrení sa v sledovanom období štruktúra zamestnanosti v priemyselnom odvetví vyvíjala nasledovne. Najviac obyvateľov v obci je zamestnaných v oblasti priemyslu, poľnohospodárstva a stavebníctva. V nepriemyselných odvetviach bolo najviac obyvateľov obce zamestnaných v oblasti školstva, obchodu a dopravy.

Najmenší podiel v nepriemyselných odvetviach pripadol na bytové hospodárstvo a vedu a výskum.

2.8 BÝVANIE

Dôležitú úlohu pri rozvoji obce zohralo jej postavenie v rámci veľkostatku sústredeného na okruh majiteľov kaštieľa. Za základ pôvodnej architektonickej štruktúry považujeme priestor dnešnej Radovej a Kostoleckej ulice, kde žili prevažne v nájomných domoch robotníci veľkostatku. Najstaršia časť obce a to prvých sedem domov bolo na „RADE“, ktoré spolu s kaštieľom tvorili prvopočiatok obce.

Zástavba postavená v 20. rokoch bola kompaktné zastavaná domami, hoci mladšími, ale nesúcimi v sebe čiastočne prvky regionálnej architektúry. Typickými pre toto obdobie sú stavby na Piešťanskej ulici. I keď pôvodné domy z tohto obdobia dosluhujú, mnohé sú rekonštruované, prípadne posunutím stavebnej čiary nahrádzané novými.

V 50. rokoch prestal byť záväzný tradičný typ domu, zvyšovali sa nároky na svetlo, hygienu, priestor. Začali sa stavať nové moderné rodinné domy. Charakteristickými pre toto obdobie, sú domy štvorcového pôdorysu so stanovou strechou centrálné situované na pozemkoch. Stavbami z tohto obdobia sú domy na Školskej, Vážskej, Jarnej a Inoveckej ulici. Uličnú čiaru v zástavbe vhodne pretína zeleň. Podkrovie domov v súčasnej dobe využívané ako povala dosluhuje, čo sa prejavuje tým, že nevyhnutnú opravu sprevádza vystavenie podkrovia pre stavby viacgeneračných domov, alebo len rozšírenie obytnej plochy v pôvodnom dome. Táto výstavba je dôkazom zachovania hmotovej podstaty.

70. roky sú charakterizované výstavbou výškových rodinných domov s rovnou strechou a



objektov Obecný úrad, Požiarna zbrojnica, Materská škola, Nákupné stredisko. Stavbami z tohto obdobia sú domy na ulici Pálenická a Športová. Kvalita rovných striech je zväčša negatívne devastovaná počasím (dažd'om, snehom, mrazom). I keď existujú rôzne formy opravy takto poškodených striech pri oprave strechy materskej školy sa použili ďalšie ponúkané možnosti a to prekrytie strechy ľahkou konštrukciou, s navýšením tak, že vznikol priestor pre výstavbu 10 nájomných podkrovných bytov. Obslužné plochy pre materskú školu a nájomné byty sú tvorené samostatnými koridormi, ktoré riešia jednotlivú funkciu bez vzájomného ovplyvňovania a rušenia.

Podkladom pre výstavbu po roku 2000 bol územný plán sídelného útvaru obce Moravany nad Váhom a v ňom lokalizovaný stavebný obvod „PRÚDY“. Na disponibilnom pozemku 28615m² sa postavili 50 rodinných domov, rôznych foriem, veľkosti a kategórií a dva bytové domy s 84 bytmi zoradené do barrierovej zástavby s proti hlukovou funkciou odizolovania obytnej zóny PRÚDY od hlavnej komunikácie, s cieľom zvýšenia mestskej obce.

	Rodinné domy	Bytové domy	Ostatné budovy	Domový fond spolu
Domov spolu	626	3	4	633
Z toho trvale obývaných domov	528	3	4	535
Z toho neobývaných domov	92	0	0	92
Z toho určených na rekreáciu	10	0	0	10
Bytov spolu	655	103	0	758
Z toho trvale obývaných bytov	558	103	0	661
Z toho neobývaných	97	0	0	97

OcÚ Moravany nad Váhom

Politika bývania je jednou z najcitlivejších oblastí spoločenského života, pretože sa týka uspokojovania jednej zo základných životných potrieb každého človeka. Vidiecky charakter obce Moravany nad Váhom s jej polohou vo vzťahu k mestu Piešťany dáva dobré predpoklady pre atraktivitu bývania. O atraktivite tohto sídla svedčí aj zaznamenaný trend prílevu obyvateľov, pravdepodobne z mesta Piešťany. Situácia porovnaní so samotným mestom je výrazne lepšia nielen v pomere rodinných domov, ale aj ich veku.

	Moravany n/V	Piešťany	Okres	Kraj	SR
Podiel bytov v rodinných domoch	98,8%	30,9%	58,5%	62,6%	53,3%
Priemerný vek rodinného domu v rokoch	37	42	40	37	39
Priemerný vek bytového domu	48	32	31	29	31
Počet osôb v rodinných domoch na:					
1 byt	3,31	2,95	3,26	3,34	3,45
1 obytnú miestnosť	0,89	0,80	0,88	0,88	0,91
1 cenзовú domácnosť	2,09	2,19	2,38	2,47	2,63
1 samostatne hospodáriacu domácnosť	2,27	2,51	2,76	2,92	2,99
Počet osôb v bytových domoch na:					
1 byt	2,75	2,76	2,87	3,05	2,93
1 obytnú miestnosť	0,92	1,04	1,07	1,13	1,10
1 cenзовú domácnosť	1,57	2,30	2,40	2,60	2,60
1 samostatne hospodáriacu domácnosť	2,20	2,53	2,63	2,79	2,72
Priemerný počet v rodinných domoch:					
M2 obytnej plochy na 1 byt	64,6	69,4	66,5	71	68,8
M2 celkovej plochy na 1 byt	102,8	105,9	102,9	108,6	104,8
M2 obytnej plochy na 1 osobu	19,5	23,6	20,4	21,2	20
obytných miestností na 1 byt	3,72	3,69	3,71	3,8	3,78
Priemerný počet v bytových domoch:					
M2 obytnej plochy na 1 byt	33	43,7	43,5	43,7	43,8
M2 celkovej plochy na 1 byt	58,8	63,5	63,5	63,2	63,4
M2 obytnej plochy na 1 osobu	12	15,8	15,2	14,3	14,9
obytných miestností na 1 byt	3	2,66	2,68	2,69	2,66

OcÚ Moravany nad Váhom

Z hľadiska plošných štandardov bytový fond v obci Moravany nad Váhom vykazuje priemernú úroveň. Celkovo možno hodnotiť bytový fond ako kvalitný, ktorý je výrazným stabilizačným faktorom



pre obyvateľstvo. Nové trendy vo vývoji spoločnosti sa prejavujú aj v sfére bývania. V obci je 746 cenzových domácností a 627 trvale obývaných bytov čo predstavuje:

Tab. 29 Bytová štatistika	
Priemernú obývanosť bytov:	3,368
Na 100 bytov pripadá cenzových:	120,120
Na 1000 obyvateľov pripadá:	333,350
OcÚ Moravany nad Váhom	

V záujme dosiahnutia vyhovujúceho koeficientu súžitia cca 105 cenzových domácností na 100 bytov vyžaduje sa ešte stále potreba výstavby nových bytov. Dá sa však aj očakávať, že ekonomická situácia prinúti obyvateľstvo žiť vo viacgeneračných domácnostiach a teda uvedený koeficient 119 bude aj naďalej pretrvávajúť, čo pre vidiecke osídlenie nie je neprimeraný pomer.

Základným zámerom v oblasti bývania je zabezpečiť rozvoj bývania vo všetkých jeho zložkách. Stratégiu rozvoja bývania je potrebné založiť na usmerňovaní a zosúladiení verejných a súkromných aktivít, finančných, územných a ľudských zdrojov. Vychádzať je nutné pri tom zo schváleného Programu rozvoja bývania, Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR vydaných Smerníc na poskytovanie dotácií na obstaranie nájomných bytov, na odstraňovanie systémových porúch bytových domov, zo schváleného zákona NR SR č. 124/1996 o Štátnom fonde rozvoja bývania, v znení neskorších úprav a k nemu schválených predpisov a zo Sektorového operačného plánu pre oblasť rozvoja bývania, vypracovaného Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR na obdobie rokov 2000 – 2006.

Strategickým cieľom bytovej výstavby by malo byť – dosiahnuť bežný európsky štandard. Bývanie pre mladé rodiny, obyvateľov žijúcich pod hranicou sociálneho minima a prestárlych občanov by malo byť porovnateľné so sociálnou výstavbou v krajinách EÚ.

2.9 PODNIKATEĽSKÉ SUBJEKTY

V obci pôsobí niekoľko podnikateľských subjektov. Vo väčšine prípadov sa jedná o malých a drobných podnikateľov a živnostníkov, ktorí sa orientujú predovšetkým na poskytovanie služieb občanom v obci.

Funkciu zásobovania obce základným spotrebným tovarom plní niekoľko malometrážnych predajní alokovaných prevažne v nákupnom stredisku. Hospodárska základňa v obci Moravany nad Váhom predstavuje veľmi nízku kapacitu. Najvýraznejšie pracovné príležitosti boli v poľnohospodárstve, najmä v miestnom JRD.

Výroba, stavebníctvo, sklady

V obci nie je vytvorený kompaktný priestor pre využitie územia s funkčným zameraním pre výrobu, stavebníctvo a skladové hospodárstvo. V lokalite s názvom Depo sa nachádza areál Štátnych lesov, ktorý je využívaný na skladovanie.

Obslužná vybavenosť

Obchodná sieť - V obci je vybudované nákupné stredisko, kde okrem obchodu s potravinami a priemyselným tovarom sa nachádza pošta, holičstvo a kaderníctvo a tiež ordinácia praktického lekára. Okrem tohto nákupného strediska si v obci obyvatelia zriadili menšie obchody, zväčša s potravinárskym tovarom. Služby - V obci, v blízkosti Obecného úradu je rozostavaný objekt „Domu služieb“, ktorý vzhľadom na finančné problémy nebol dostavaný. Cestovný ruch - V obci sa objavujú ponuky penziónového ubytovania a ubytovania v súkromí. Táto ponuka nie je v súčasnosti vo veľkom rozsahu.

Živočišna výroba

V riešenom území sa nachádzajú nasledovné dvory so živočišnou výrobou:

- Hospodársky dvor (býv. HD JRD Moravany nad Váhom -Banka) na hranici s kú. obce Banka. V tomto areáli sa nachádzajú dve firmy zaoberajúce sa chovom hydiny Gyron - súkromná farma hydina - kapacita v r. 1996 cca 40000 ks hydiny Pezek - súkromná farma - chov brojlerov - kapacita cca 200000 ks brojlerov Trus sužitkováva PD Moravany nad Váhom, uhynuté kurčatá sú likvidované v kafilérii v Senci. Okrem uvedených fariem sa areáli nachádzajú aj iné firmy - Autodoprava a Stavebniny (predaj stavebných materiálov).



- Hospodársky dvor PD Moravany nad Váhom (v západnej časti k.ú. obce Moravany nad Váhom)
Na tomto hospodárskom dvore je okrem mechanizačných kapacít aj živočíšna výroba, ktorá má nasledovné kapacity:

2.10 ŠKOLSTVO A VZDELANIE

Vzdelávanie v minulosti

Základom rozvoja každej spoločnosti je školstvo a osвета. O vzniku školy v Moravanoch sa vie pomerne málo. Možno však predpokladať, že vznikla v druhej polovici 18. storočia, po založení moravianskej farnosti (14. 1. 1706). Najstarší záznam o činnosti školy je uvedený v pamätnej knihe obce Moravany, v ktorej sa spomína, že prvým učiteľom v obci bol roku 1778 Ján Ondera. V tom čase osobitná budova školy nejestvovala, vie sa iba toľko, že sa učilo v jednom dome pod vtedajším číslom 34, na hornom konci dediny. Prvá škola s dvoma miestnosťami sa postavila až v roku 1864. V roku 1904 sa ku škole pristavila ďalšia trieda a v nasledujúcich tridsiatich rokoch sa na tomto stave nič nezmenilo, a tak v roku 1934 sa v dvoch triedach so striedavým vyučovaním tlačilo 224 detí.

II. svetová vojna ovplyvnila aj pravidelnosť vyučovania. V roku 1944 sa stala ubytovňou 160 nemeckých vojakov, ktorí v auguste obsadili okolie. V škole bola zriadená telefónna ústredňa a riadne vyučovanie sa znova začalo až po oslobodení 12. mája 1945.

Po oslobodení nastalo oživenie hospodárskeho života v obci, čo sa prejavilo i v školstve. Od 1. 9. 1947 boli na škole už iba ročníky I. – IV., ostatní žiaci chodili do mešťanky v Piešťanoch. Stav žiakov sa znížil na 124 a počet tried na tri. Na škole sa v tomto období úspešne rozvíjala mimoškolská činnosť. V roku 1948 sa štátna škola mení na národnú, do ktorej patria ročníky I.-V. a na strednú s ročníkmi VI, až IX. V škole sa v dôsledku zmenených spoločenských pomerov začínajú zavádzať rôzne zaujímavé krúžky a začína sa aktivizovať pionierske hnutie, ktoré sa stáva dôležitou súčasťou mimoškolskej činnosti až do roku 1989.

Dňa 1. septembra 1959 sa začalo vyučovanie v novej škole. Popri moravianskych žiakoch ju navštevujú aj žiaci 6.-8. ročníka z Hubiny a Ducového. O rok neskôr bola Osemročná stredná škola (OSS) premenovaná na základnú deväťročnú školu (ZDŠ). Škola v tomto období mala 325 žiakov a 14-členný kolektív učiteľov. Predsedom školskej komisie bol Rudolf Miškech. Žiaci od roku 1959 mali učebnice a učebné pomôcky zdarma.

V septembri roku 1961 mala škola 360 žiakov, z toho 33 prvákov. Z celkového počtu žiakov bolo 118 prihlásených na náboženstvo, čo predstavovalo 48,8 %.

V školskom roku 1977-78 v 13 školských triedach 319 žiakov, z toho dve triedy prvákov po 19 žiakov a 20-členný učiteľský kolektív. V roku 1978 až 1980 sa počet tried menili aj počet žiakov a pedagogických pracovníkov je stabilný. V roku 1979 sa začala stavať telocvičňa. V roku 1981 sa počet tried zvyšuje o jednu a v roku 1983 počet žiakov na 336. V roku 1987 dochádza opäť zvýšeniu počtu žiakov až na 355, počtu pedagógov na 21 a počet tried na 15. V roku 1990 sa na škole začali vyučovať cudzie jazyky.

V školskom roku 1999/2000 bolo na škole 12 tried a 3 oddelenia školských družín. V 1. až 4. ročníku je 131 žiakov a v 5. až 9. 132 žiakov. V prvom ročníku je 32 žiakov. Na škole pracuje 14 učiteľov a 3 vychovávateľa. Riaditeľkou školy je Viera Klčová a zástupkyňou Elena Hulmanová. Od roku 1996/97 škola vydáva časopis "Školský hlas".

Vzdelávanie v súčasnosti

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

Ukazovateľ/Roky	2001	2002	2003	2004	2005
Výdavky			3612	2317	2086
Celkový počet detí v MŠ	46	46	48	48	67

OcÚ Moravany nad Váhom

V obci pôsobí jedna základná škola a jedna materská škola, ktoré sa nachádzajú v zriaďovateľskej pôsobnosti obce. Materská škola je zabezpečená v 3 triedach o kapacite 58 detí. V súčasnosti postačuje kapacitne. Základné vzdelanie je zabezpečené v 12 triednej škole, ktorá je



spádovou aj pre Škola je vybavená počítačovou učebňou s 6 počítačmi a s pripojením na Internet. V čase mimo vyučovania ju môžu obyvatelia obce navštevovať za účelom vyhľadávania pracovných príležitostí.

Tab. 31 Celkový počet žiakov v základnej škole od roku 2001 do 2005.

Ukazovateľ/Roky	2001	2002	2003	2004	2005
Výdavky		4108	4719	5138	5779
Celkový počet žiakov v ZŠ	263	259	232	224	221

OcÚ Moravany nad Váhom

Čo sa týka ostatného materiálneho vybavenia, postupne zastaráva a stáva sa nevyhovujúcim z hľadiska jeho ďalšieho využitia na pedagogické účely. V priebehu budúcich rokov obec plánuje postupnú obnovu a doplnenie materiálneho vybavenia, aby škola spĺňala bežné štandardy základných škôl. Celkové výdavky od roku 2002 do roku 2005 prezentuje nasledujúca tabuľka.

Tab. 32 Celkové výdavky základnej školy od roku 2001 do roku 2005 (v tis. Sk).

Ukazovateľ/Roky	2001	2002	2003	2004	2005
Výdavky bežné		4108	4719	4965	5779
Výdavky kapitálové	-	-	-	173	-

OcÚ Moravany nad Váhom

Z dôvodu nízkych finančných možností obce a nedostatočných normatívnych príspevkov na žiaka z ministerstva školstva SR (ktoré nepostačujú ani na úhradu bežných výdavkov spojených s činnosťou školy), sa predpokladá uskutočňovanie investičných projektov v súvislosti s rekonštrukciou školy v dlhšom časovom období, prípadne s pomocou štrukturálnych fondov Európskej únie. V priebehu programovacieho obdobia bude potrebné kompletne rekonštruovať (strešná krytina, okná spôsobujúce vysoký únik tepla vo vykurovacom období - výmena okien a zateplenie budovy). Predpokladá sa aj rekonštrukcia sociálnych zariadení.

2.11 SOCIÁLNA SFÉRA

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

Tab. 33 Celkové výdavky obce na zabezpečenie sociálnych služieb od roku 2000 do roku 2004 (v tis. Sk).

Ukazovateľ/Roky	2001	2002	2003	2004	2005
Výdavky	-	2290	4610	5013	5262

OcÚ Moravany nad Váhom

Obec zabezpečuje sociálne služby pre svojich obyvateľov sama. V súčasnosti poskytuje opatrovateľskú starostlivosť pre obyvateľov hlavne v dôchodkovom veku. V obci je vybudovaný domov dôchodcov, ktorý sa nachádza v centre obce.

Dobrovoľnícka činnosť

Časť obyvateľov sa angažuje v rôznych záujmových spoločenstvách ako sú napr. hasičský zbor, Jednota dôchodcov Slovenska, Jednota — spotrebné družstvo, Zväz invalidov, poľovnícke združenie i spevácky súbor Marwan. Členovia týchto spoločenstiev sa stretávajú, organizujú spoločenské posedenia, zúčastňujú sa zájazdov. V nedávnej minulosti fungoval i Zväz záhradkárov, ktorého členovia poriadali každoročne výstavu ovocia i zeleniny na veľmi dobrej úrovni.

2.12 KULTÚRA

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



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

Ukazovateľ/Rok	2001	2002	2003	2004	2005
Výdavky	84	80	90	140	200

OcÚ Moravany nad Váhom

Na uskutočňovanie kultúrnych aktivít je k dispozícii obyvateľom v obci kultúrny dom. Uvedená stavba je však v zlom technickom stave. Hlavným problémom je strešná krytina, ktorá sa na mnohých miestach vplyvom poveternostných vplyvov zvetrala a dažďová voda presakuje do interiéru budovy. V objekte kultúrneho domu sa nachádza tanečná sála, kinosála pre širokouhlé premietanie o kapacite 233 sedadiel, kuchyňa a klubovňa. Súčasťou kultúrneho domu je aj knižnica.

Aj napriek zlému technickému stavu však budova slúži na uskutočňovanie pravidelných i nepravidelných kultúrnych aktivít. Každoročne sa v priebehu roka konajú v obci určité akcie ako napr. stavenie mája spojené so zábavou, oslava Dňa matiek i sviatku sv. Floriána - patróna hasičov, procesia časťou obce na sviatok Božieho tela, pietna spomienka na zosnulých na cintoríne, posedenie s dôchodcami, slávnostné rozsvietenie vianočného stromčeka. Tieto akcie zabezpečujú organizačne obecný úrad s poslancami obecného zastupiteľstva i farský úrad. Pri týchto akciách sa angažujú členovia hasičského zboru, v kultúrnych vystúpeniach účinkujú žiaci ZŠ a najmä súbor Marwan, ktorý okrem uvedených akcií sa významnou mierou podieľa aj na slávnostnom priebehu významných kresťanských sviatkov ako sú Vianoce, Veľká noc, hody. Svojím spevom tiež prispieva k dôstojnému priebehu svadobných, ale aj pohrebných obradov.

Záujem občanov o kultúrne akcie v obci je nízky, výnimkou je oslava Dňa matiek, kde vystupujú v programe žiaci ZŠ, prípadne zábava pri hudbe na nádvorí kaštieľa. Určitá časť obyvateľov obce navštevuje kultúrne akcie uskutočňované v Dome umenia v Piešťanoch.

2.13 ZDRAVOTNÍCTVO

V obci sa nenachádza špecializované zdravotné stredisko. Zdravotníctvo je zastúpené praktickým lekárom, ktorý má ordináciu v nákupnom stredisku a stomatologickou ambulanciou v blízkosti kultúrneho domu.

2.14 ŠPORT

Súčasťou života občanov sú aj ich športové aktivity. K tomuto účelu bol vybudovaný športový areál, v ktorom sa nachádzajú aj tenisové kurty. Najviac priaznivcov má futbal, miestna telovýchovná jednota hrá v 5. lige krajskej súťaže. V roku 2001 bola vykonaná celková prestavba budovy futbalového štadióna. Rozsah prác zodpovedal podmienkam súťaže, v ktorej miestni futbalisti hrajú. Kvalitu futbalového štadióna potvrdzuje skutočnosť, že v roku 2002 bol na futbalovom ihrisku odohratý medzištátny zápas medzi futbalistami Poľska a Talianska v rámci medzinárodného turnaja Slovakia Cup futbalistov do 18 rokov. Aktívni sú aj nohejbalisti, ktorí hrajú v druhej lige, záujem je aj o tenis i stolný tenis. Stolní tenisti zaznamenali v poslednom období popredné umiestnenia v krajskej súťaži.

V letnom období poskytuje okolie obce možnosti kúpania sa napr. vo Váhu, na jazere Striebornica i na kúpalisku Eva v Piešťanoch. V zimnom období sa dá lyžovať na Ahoji nad obcou Banka, prípadne na neďalekom Bezovci. Pohorie Inovca je vhodné na letnú i zimnú turistiku.

Dňa 28. 11. 2002 bol verejnosti sprístupnený náučný chodník, ktorého trasa vedie cez lesy patriace do Lesnej správy Moravany nad Váhom.

2.15 UBYTOVACIE ZARIADENIA

V súčasnosti sa v obci nachádza špecializované ubytovacie zariadenie penziónového typu. Návštevníci obce majú možnosť ubytovať sa aj na súkromí, resp. v chatách nachádzajúcich sa v katastrálnom území obce. Kapacita ubytovania v centre obce je 20 dvoj lôžkových izieb s možnosťou prístelky a 1 apartmán. Izby sú vybavené kúpeľňou s WC a sprchovacím kútom, farebným TV a SAT



prijímačom, trezorom, telefónom s priamou voľbou, vysokokvalitnými matracmi, väčšina izieb aj balkónom. Apartmán pozostáva z dvoch útulne zariadených izieb, je vybavený kúpeľňou s WC a vaňou, farebným TV a SAT prijímačom, telefónom s priamou voľbou, chladničkou a dvoma balkónmi. Raňajky sú podávané formou bufetových stolov, v prípade polpenzie alebo plnej penzie si hostia môžu vybrať z dvoch hlavných jedál alebo á la carte. Pre hotelových hostí poskytujeme službu prania a žehlenia bielizne. Parkovanie je zabezpečené na uzavretom parkovisku priamo v areáli penziónu. Ďalšie ubytovacie zariadenie sa nachádza v kaštieli a pri vodnej nádrži.

2.16 STRAVOVACIE A REŠTAURAČNÉ SLUŽBY

Stravovacie a reštauračné služby sú poskytované v miestnych pohostinstvách, ako aj niektorých ubytovacích zariadeniach. V obci chýba reštauračné zariadenie, ktoré by v tradičnom prostredí poskytovalo príležitostným ale aj ostatným návštevníkom obce tradičné jedlá typické pre túto oblasť.

Reštaurácia Temalín

Reštaurácia je zariadená v rustikálnom štýle, je klimatizovaná a jej kapacita je 80 miest. Priestory sú vhodné na usporiadanie rôznych spoločenských podujatí - rautov, recepcií, ... V zimnom období umocňuje príjemnú atmosféru posedenie v pohodlných ušiakoch pri kozube s praskajúcim ohňom. Za pekného počasia ponúka posedenie na štýlovej letnej terase zasadené do starostlivo udržiavanej záhrady, kde možno ochutnať špeciality pripravované priamo na grile.

2.17 CESTOVNÝ RUCH

Z hľadiska pôvodnej Rajonizácie CR bola obec Moravany nad Váhom súčasťou Považskej oblasti CR a Trnavsko-Piešťanskej podoblasti. Obec Moravany nad Váhom z pohľadu atraktivít CR je bohatšia, ako iné obce v regióne.

Cestovný ruch v obci je predovšetkým spojený s kúpeľníctvom a bohatou históriou obce. Časť piešťanských kúpeľov je na území Moravian a značná časť je v ochrannom pásme kúpeľov. Nachádzajú sa tu okrem toho aj viaceré prírodné, geologické, mineralogické, paleontologické, architektonické, sakrálne, kultúrne a iné pamiatky. Jednou z nich je renesančný kaštieľ zo 16. storočia, ktorý patrí v rámci Slovenska k stavebným klenotom vidieckej šľachtickej architektúry. V 18. storočí bol barokizovaný a na mieste východnej bašty kaštieľa postavili kaplnku. Kaštieľ bol a je miestom konania medzinárodných maliarskych, grafických, sochárskych, muzikologických a iných sympózií a kolokvií. Príľahlý park, ktorý sa vyznačuje osobitou flórou je štátom chránený. Z moravianskeho kaštieľa v minulosti viedla do hôr 12 km dlhá úzkokol'ajka, ktorou sa samospádom spúšťalo drevo na vagónoch. O tejto unikátnej technickej pamiatke sa môžeme viac dozvedieť na moravianskom lesnom náučnom chodníku, ktorý sa začína za vodnou nádržou Striebornica. Na potoku Striebornica sa v minulosti nachádzali viaceré vodné mlyny. V ich blízkosti je v súčasnosti vybudovaná chatová oblasť.

V archeologických mapách Európy figurujú Moravany nad Váhom vďaka pozoruhodným lokalitám zo staršej doby kamennej (paleolitu). Na územie obce po prvýkrát vkročil človek už dávnych dobách pravekých a usadil sa tu na brehu rieky Váh. Už lovec mamutov si uvedomil prednosti termálnych prameňov a z tohto kraja už neodíšiel.

Moravianska venuša – ide maličkú sošku z mamutoviny, ktorá neustále vzbudzuje záujem renomovaných bádateľov, ale i laikov o najstaršie dejiny ľudstva nielen na území Slovenska, ale i celej planéty Zem. Láka však i príbehom svojho novodobého objavenia. Moravianska venuša sa v súčasnosti nachádza ako uvádzajúci, teda prvý artefakt v expozícií s názvom Klenoty dávnej minulosti Slovenska na Bratislavskom hrade.

Najstaršou kultúrnou pamiatkou v obci je kostol SV. MARTINA Z TOURS. Kostolík na cintoríne v Moravanoch nad Váhom (tzv. HORNÝ KOSTOL) je najstaršou pamiatkou v obci. Spolu s kaplnkou Sedembolestnej Panny Márie sa nachádza na cintoríne nad obcou. Vybudovaný bol v 15. storočí na základoch románskeho kostola z prvej polovice 13. storočia. Má drevenú strechu so šindľovou krytinou a podlahu z pálenej tehly. V 16. storočí bola na západnej strane kostola pristavená šesťboká veža, v nasledujúcom storočí sa vykonali ďalšie úpravy s barokovými prvkami.

Na západnom úpätí Považského Inovca sa na ploche 0,85ha rozprestiera v dĺžke niekoľko sto metrov roklinový sprašový výmol' Veľký jarok (hlboký jarok), hlboký až 20 metrov, ktorý vznikol z poľnej cesty prirodzenou poľnou eróziou v priebehu necelých 100 rokov. Bol vyhlásený za chránený prírodný výtvar, lebo ide o mimoriadne cennú ukážku procesov svahovej svahovej



modelácie a vzácne paleontologické a archeologické nálezisko. Má značnú vedeckú hodnotu, pretože je príkladom grandióznej výmolinej erózie a odкрýva profil sprašového pokrovu ukončenia Trnavskej sprašovej tabule až do podlažia.

Prírodné, historické pamiatky obce Moravany nad Váhom a Považského Inovca spája a súčasne prezentuje náučný chodník „MORAVANY NAD VÁHOM“. Jeho hlavným poslaním je oboznámiť širokú verejnosť, milovníkov prírody, mládež i náhodných návštevníkov s kultúrou regiónu a s úlohou a poslaním lesov a s ďalšími historickými pamiatkami. Chodník nadväzuje na existujúce turistické a lyžiarske trasy. Je napojený na historicko – náučný chodník, ktorý ako pôvodná cesta spájaj Ponitrie a Považie. Na tabuliach sú zobrazené historické fotografie zobrazujúce históriu regiónu, prácu v lese a faunu žijúcu v okolitých lesoch.

Rekreačno-športová vybavenosť

V katastri obce vznikli v minulosti tiež dve rekreačné oblasti Striebornica a Roviny, v ktorých bolo vybudovaných 91(115) rekreačných chát (individuálnych a podnikových).

Rekreačná zástavba sa nachádza najmä v okolí vodnej nádrže na potoku Striebornica, Okolie nádrže tvoria zmiešané lesné porasty, v ktorých sú rekreačné objekty umiestnené.

Uvedené rekreačné oblasti vznikli živelne, bez urbanisticko-architektonického usmernenia, čím prišlo k tomu, že umiestnenie nesie znaky chaotickosti a tiež kvalita objektov je rôzna. V súčasnom období vlastníci rekreačných objektov ich skvalitňujú a dokončujú.

2.18 REKAPITULÁCIA ROZPOČTU OBCE ZA ROKY 2001 – 2005

V sledovanom období vykazovalo hospodárenie obce rovnomerný vývoj.

Tab. 35 Hospodárenie obce		2001	2002	2003	2004	2005
	INFLÁCIA	6,50%	3,40%	9,40%	5,90%	2,70%
P.č.	NÁZOV POLOŽKY	PLNENIE				
I.	Počiatkový stav finančného hospodárenia	2733	2333	11046	1873	1362
1.	Podielové dane	3071	3341	3473	4160	8478
2.	Ostatné dane z príjmov	0	0	0	0	0
3.	Daň z majetku	809	838	853	951	1103
4.	Ostatné dane	199	652	1032	1543	1103
5.	Nedaňové príjmy+bežné príjmy	4035	2058	3456	4129	4218
6.	Z toho prevody peňažných fondov	2742	0	0	0	0
7.	Transfery na samosprávne funkcie	325	325	341	0	0
II.	Bežné príjmy	11181	7214	8690	10783	14902
8.	Osobné náklady	1024	2291	3326	2981	2318
9.	Administratívne výdavky -investičné a mimoriadne	3774	4719	3731	4394	5203
10.	Prevody do finančných fondov a krytie schodku	0	0	0	0	0
11.	Prevody príspevkovým organizáciám	0	0	0	0	0
12.	Ostatné vydané bežné transfery a dotácie	100	93	52	195	90
13.	Prijaté bežné transfery a dotácie	14	1778	2810	0	166
OT	Prevod bežných výdavkov	0	0	0	0	0
III.	Bežné výdavky	4884	5325	4229	7570	7777
A	Prevádzkové Cash flow	6297	1889	4461	3213	7125
14.	Splátka istiny z poskytnutých úverov	695	752	757	790	952
15.	Splátka úrokov z poskytnutých úverov	96	1225	1424	1338	1412
B	Čisté prevádzkové Cash flow	5506	-88	2280	1085	4761
18.	Kapitálové príjmy (výnosy z predaja)	4675	10257	1126	1612	522
19.	Mimorozpočtové príjmy	0	0	0	0	0
20.	Úroky z pôžičiek a vkladov	98	185	249	5	3
21.	Kapitálové granty a transfery (dotácie)	15631	33079	7412	1176	0
22.	Príjmy zo splácania pôžičiek a predaja účastín	0	40	0	0	0
23.	Iné Mimorozpočtové príjmy do fondov	0	0	0	0	4670
IV	Investičné príjmy	20404	43561	8603	2793	5195
24.	Pôžičky iným subjektom+kapitálové účasti	0	0	0	0	0
25.	Investičné výdavky	35664	51662	22207	5871	10630
26.	Z toho : rekonštrukcie	0	32	97	0	0
27.	Obstaranie kapitálových aktív	35664	51630	22110	5871	10630
28.	Kapitálové transfery	0	0	0	0	0
29.	Z toho : príspevkovým organizáciám	0	0	0	0	0
IT	Prevod kapitálových výdavkov	0	0	0	0	0
V	Investičné výdavky	35664	51662	22207	5871	10630



30	Mimoriadne príjmy	0	0	0	0	0
31	Mimoriadne výdavky	0	0	0	0	0
32	Prijaté úvery	14773	15009	0	0	0
VI	Konečný stav finančného majetku	2333	11046	1873	1362	1020
OcÚ Moravany nad Váhom						

Ako prezentuje tabuľka, v každom roku sledovaného obdobia hospodárila obec s kladným hospodárskym výsledkom. Vzhľadom na veľkosť obce možno hospodárenie obce považovať za veľmi pozitívne s tendenciou trvalej stability zabezpečenia všetkých potrebných samosprávnych funkcií. Nasledujúca tabuľka prezentuje stav majetku obce k 30.10.2006. Obec disponovala týmto majetkom:

Tab. 36 Prehľad majetku obce v roku 2006 k 30.10. v tis. Sk	
Majetok	Suma (v Sk)
Software	145
Pozemky	7 010
Stavby	153 071
Ostatný HIM	1 274
Spolu majetok	161 500
OcÚ Moravany nad Váhom	

Najväčší podiel majetku obce pripadal na hmotný investičný majetok. K uvedenému termínu disponovala obec stavbami v hodnote 153 mil. Sk. Ostatný hmotný investičný majetok bol ohodnotený na 1,27 mil. Sk. Obec k uvedenému dátumu disponovala pozemkami v hodnote 7 mil. Sk.

2.19 SAMOSPRÁVA

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

Tab. 37 Výdavky obce na chod samospráva od 2001 do 2005					
Ukazovateľ/Rok	2001	2002	2003	2004	2005
Obec	2333	2009	2517	3123	3600
OcÚ Moravany nad Váhom					

Vývoj celkových výdavkov v sledovanom období zaznamenáva mierne rastúci trend. Od roku 2001 do roku 2005 vzrástol objem vynaložených prostriedkov na chod samosprávy 54,3 %. Nárast výdavkov bol kompenzovaný nárastom príjmov z podielových daní a miestnych poplatkov, ktorých výšku prezentuje nasledujúca tabuľka.

Tab. 38 Príjmy obce z podielových daní a poplatkov od 2001 do 2005 (v tis. Sk).					
Ukazovateľ/Rok	2001	2002	2003	2004	2005
Podielové dane	2714	2967	3097	4160	8478
Miestne poplatky	1547	1490	1682	2494	2234
OcÚ Moravany nad Váhom					

S výkonom svojich samosprávnych funkcií súvisí aj zabezpečovanie komunálnych služieb v obci. Nasledujúca tabuľka prezentuje výdavky obce Moravany nad Váhom na zabezpečenie týchto služieb. Najväčší podiel výdavkov pripadal na zabezpečenie údržby miestnych komunikácií.

Tab. 39 Výdavky obce na zabezpečenie komunálnych služieb 2001 do 2005.					
Ukazovateľ/Rok	2001	2002	2003	2004	2005
Úprava verejných priestranstiev	253	291	268	294	302
Údržba miestnych komunikácií	810	1796	399	211	498
Cintorínske služby	85	74	44	45	96
Verejné osvetlenie	257	354	333	476	412
iné	154	201	183	251	263
OcÚ Moravany nad Váhom					



Najmenej výdavkov bolo vynaložených na zabezpečenie cintorínskych služieb, ktoré sa týkali v prevažnej miere údržby verejných priestranstiev v areály cintorína.



3 Vízia obce

Obec Moravany nad Váhom bude obcou, ktorá bude vyvážene zabezpečovať podmienky pre harmonický život všetkých kategórií svojich obyvateľov. Obec sa stane významným strediskom cestového ruchu, v nadväznosti na kúpeľný charakter priláhlého mesta Piešťany, a bude vyvážene a ohľaduplne využívať svoje prírodné bohatstvo za účelom jeho ekonomického a ekologického zvelaďovania. V súvislosti s rozvojom cestovného ruchu sa bude snažiť čo najlepšie prezentovať svoje kultúrne tradície a zvyklosti v duchu rozvoja kultúrneho povedomia nielen vo svojom regióne, ale aj za hranicami Slovenskej republiky. Z hospodárskeho hľadiska obec vytvorí priaznivé podmienky na rozvoj tradičných výrobných a nevýrobných odvetví, pre ktorých rozvoj má obec najväčší potenciál – poľnohospodárstvo a kúpeľníctvo.

Moravany nad Váhom sú príjemnou obcou s bohatým historickým, kultúrnym a prírodným zázemím. Stali sa atraktívnym miestom pre život a návštevu. Výborná poloha medzi riekou Váh a Považským Inovcom, ako aj poloha v susedstve mesta Piešťany, bola a je vhodným predpokladom pre rozvoj cestovného ruchu. Ten je najvýznamnejším zdrojom príjmov pre obec. Obec preslávila hlavne Moravianska Venuša. V súčasnosti si Moravany nad Váhom obnovili imidž obce kultúry a histórie. V posledných rokoch sa na Slovensku zrekonštruovalo viacero historických trás, medzi inými aj Jantárová cesta, ktorá v minulosti prechádzala práve touto obcou. Obnovených je tu niekoľko historických sídel. Vzniklo tu múzeum Jantárovej cesty, kde sú vystavené exponáty súvisiace s históriou obce, okrem iného aj kópia sošky Moravianskej venuše. Múzeum je navštevované hlavne kúpeľníkmi hosťami z Piešťan. Renesančný kaštieľ, ktorý sa spolu s parkom radí medzi najkrajšie na Slovensku, už dlhodobo ponúka nadštandardné ubytovacie a rekreačné služby. Stal sa vyhľadávaným miestom hlavne pre víkendovú turistiku, pre obchodné návštevy, rôzne sympózia, kolokvia a uzavreté spoločnosti a pôsobí ako golfový klub nového golfového areálu nadväzujúceho na piešťanské kúpele. Pre miestnych obyvateľov a kúpeľných hostí je lákavá aj rekreačná oblasť pri jazere Striebornica, ako aj Aquapark bezprostredne nadväzujúci na kúpeľný ostrov, kde majú návštevníci možnosť oddýchnuť si v príjemnom prostredí a využiť rekreačné služby pri vodnej ploche so všetkými doplnkovými službami.

Zaujímavosťou obce sú stále živé dedinské tradície, čomu svedčí aj aktívny spevácky súbor Marwan a dychová služba Striebornička. V obci sa každoročne usporadúvajú rôzne podujatia, hody, karnevaly, kultúrne podujatia a v spolupráci s mestom Piešťany sa z aktivít lokálneho významu stávajú známe regionálne podujatia. V okolí Moravian sa vďaka vhodným podmienkam a výskytu srnčej, jelenej, diviacej, muflonej a danialej zveri, bažantov, prepelíc a zajacov rozšíril aj poľovnícky cestovný ruch, veľmi atraktívny najmä pre zahraničných hostí. Spolu s rozvojom tohto druhu turistiky vznikla aj poľovnícka reštaurácia, ponúkajúca miestne poľovnícke špeciality. Reštaurácia sa teší bohatej návštevnosti hostí aj zo širšieho okolia. Život v obci sa dá hodnotiť ako veľmi príjemný. Obyvatelia sú o spoločenskom dianí informovaní prostredníctvom informačného bulletinu a internetového portálu <http://www.moravany.sk>. V obci existuje klub podnikateľov, ktorý miestnym živnostníkom a podnikateľom v rôznych oblastiach pomáha a poskytuje rôzne služby. Vďaka osвете je separovaný zber odpadu samozrejmosťou a vo všeobecnosti prevládajú snahy o ekologické riešenia aj v iných oblastiach (využívanie slnečnej energie a biomasy s miestnych lesov). Miestna ekonomika je teda prevažne orientovaná na služby (obchod, cestovný ruch, podnikateľské služby), poľnohospodárstvo a poľovníctvo. To však neznamená, že v obci nepôsobia úspešní podnikatelia v oblasti priemyslu, ktorý však nemá negatívny dopad na životné prostredie a cestovný ruch. Ako príklad spomeňme výrobu sofistikovaných zdravotníckych prístrojov a zariadení.

Kvalitatívny skok v raste životnej úrovne obyvateľov je spôsobený tromi faktormi – pokračovaním rozvoja bytovej výstavby, – celkovým zlepšením vzhľadu a kvality životného prostredia obce a ponukou kvalitných pracovných príležitostí. Ekonomická prosperita a dobrá spolupráca v rámci obce,



založená na partnerstve verejného a súkromného sektoru, posilňuje hrdosť obyvateľov na obec, v ktorej žijú. Obec úzko spolupracuje s mestom Piešťany – v mnohých oblastiach majú rovnaké smerovanie. Čulá spolupráca existuje predovšetkým v zabezpečení verejných služieb. Z hľadiska rozvoja sociálnych služieb by mohli ísť Moravany nad Váhom príkladom. Existujúce sociálne zariadenie – Domov dôchodcov dopĺňa objekt nájomných bytových jednotiek prakticky rodinného typu, kde ohľaduplný prístup (súcit, odvaha a statočnosť), neustála asistencia sociálnych pracovníkov a individuálny prístup, vychádza zo snahy vyhovieť potrebám každého obyvateľa (klienta). Systém obecnej sociálnej starostlivosti pod jednou strechou, od prvotnej až po odbornú identifikuje potreby (manuál sebestačnosti) a riešenie požiadaviek každého prijímateľa sociálnej služby. Významnými zmenami prešla aj oblasť základného školstva. Systém zrealizovaných projektov vytvoril zo školy stabilný odborný systém základného a ďalšieho vzdelávania v obci na úrovni, ktorú vyžaduje pracovný trh. Naplnením hlavných myšlienok PHSR spred siedmich rokov sa Moravany nad Váhom zmenili na prvý pohľad. Obec má, čo ponúknuť. Je to miesto dostupné pre rekreáciu blízko kúpeľného centra, navyše doplnené o významné kultúrno – historické hodnoty, krásu krajiny, o podnikavých ľudí, čistotu a poriadok. Táto zmena postoja ľudí je jeden z úspechov PHSR, ktorý sme spolu pripravili ale aj realizovali. Je to dôsledok hlbokkej viery v skvelú budúcnosť našej obce.



4 PRIORITNÉ ROZVOJOVÉ OBLASTI OBCE

Strategický plán hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce pre uvažované obdobie predstavuje rozsiahly komplex analýz a opatrení. V každom období niektoré opatrenia podmieňujú realizovanie iných. Niektoré sa musia považovať za dôležitejšie pre havarijný stav predmetnej veci, niektoré sú ešte prednostnejšie z hľadiska potrieb a záujmu tej alebo onej skupiny obyvateľov. Limitujúci faktor – dostatok finančných prostriedkov nemôže byť dôvodom pre neurčenie strategického cieľa. Už tým že je definovaný napomôže smerovaniu rozvoja. Spracovatelia vychádzajúc z prieskumu a analýzy existujúceho stavu, pri zachovaní princípov všeobecného konsenzu a vzájomnej vyváženosti, považujú za prioritné rozvojové oblasti nasledovné:

1. Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj

Priority v oblasti rozvoja hospodárstva a vedecko-technického rozvoja spadajú predovšetkým do vytvárania pozitívnych predpokladov na rozvoj podnikateľských aktivít. Ide o vymedzenie priemyselných zón v obci, príprava pozemkov a zabezpečenie technickej infraštruktúry. V prípade existujúcich priemyselných zón ide hlavne o rekonštrukciu zóny s ohľadom na vytvorenie podmienok jej patričného rozšírenia.

2. Technická infraštruktúra

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

3. Životné prostredie

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

4. Sociálna oblasť a zdravotníctvo

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

5. Školstvo a šport

Zlepšenie technického stavu a vybavenia školy. Údržba a skvalitnenie športového areálu ako aj príľahlých ihrísk. výstavba krytého a otvorených bazénov, golfového ihriska.

6. Kultúra

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

7. Cestovný ruch a public relation

V rámci rozvoja cestovného ruchu je potrebné spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi a zahraničnými cestovnými kancelárkami. Nevyhnutnou je taktiež propagácia obce a to najmä prostredníctvom www - stránky.



5 SWOT ANALÝZY

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

- 5.1 Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj.
- 5.2 Technická infraštruktúra.
- 5.3 Životné prostredie.
- 5.4 Sociálna oblasť a zdravotníctvo.
- 5.5 Školstvo a šport.
- 5.6 Kultúra.
- 5.7 Cestovný ruch a public relations.

Analýza SWOT

Analýza SWOT pomôže zamerať pozornosť na kľúčové oblasti vo vnútri obce. Využitá bude hlavne pri budovaní jej silných stránok, odstraňovaní slabých stránok alebo ich akceptovaní (pokiaľ ich nie je možné odstrániť), využívaní príležitostí a vyrovnaní sa s rizikami vonkajšieho prostredia. SWOT analýza bude základným dokumentom a východiskom pre tvorbu stratégie obce a strategického plánovania.

Analýza silných a slabých stránok sleduje súčasný stav z hľadiska vnútorných faktorov, odhaľuje, čo je v obci pozitívne a negatívne. Silnou stránkou obce sú jej prirodzené dispozície a akákoľvek konkurenčná výhoda. Slabou stránkou je to, čo obci chýba, alebo čo sa robí nedostatočne v porovnaní s inými.

Analýza príležitostí a ohrození sa zameriava na budúci rozvoj obce z hľadiska vonkajších faktorov, určuje možnosti rozvoja a riziká, s ktorými treba rátať. Príležitosťou obce je akýkoľvek pozitívny trend, ktorý môže byť impulzom pre jej ďalší rozvoj v prípade, že sa nájdu zdroje na jeho realizáciu a bude oň záujem. Ohrozením obce sú akékoľvek nevýhodné trendy alebo smery vývoja na úrovni miestnej ale aj regionálnej, národnej či celosvetovej, ktoré ju v negatívnom smere ovplyvňujú.

Syntéza výsledkov analýzy SWOT porovná vonkajšie hrozby a príležitosti s vnútornými silnými a slabými stránkami. Ich kombináciou a prienikom vznikne stratégia ako vyvažujúci faktor, ktorý uvedie obec do súladu s jej okolím. Vzhľadom na rozdielny význam a váhu jednotlivých analyzovaných položiek bude mať obec k dispozícii rozličné varianty stratégie:

- 1.Stratégia SO - najatraktívnejší strategický variant. Obec si ju zvolí ak, prevažujú sily nad slabosťami a príležitosti nad hrozbami. Odporúča sa ofenzívna stratégia z pozície sily.
- 2.Stratégia ST - stratégia silnej, ktorá sa nachádza v nepriaznivom prostredí. Odporúča sa defenzívna stratégia, ktorou si obec chráni už vydanú pozíciu.
- 3.Stratégia WO - túto stratégiu si volí, ak prevažujú slabosti nad silami, nachádza sa však v atraktívnom prostredí. Aby obec využila naskytujúce sa príležitosti, na ktorých zvládnutie nemá dostatok vnútorných schopností, snaží sa postupne posilňovať svoju pozíciu a odstrániť nedostatky.
- 4.Stratégia WT - vhodná pre obec, ktorá je slabá a navyše sa nachádza v neatraktívnom prírodnom a sociálno-ekonomickom prostredí.



5.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">- existencia vhodných plôch pre budovanie priemyselných zón,- ideálne podmienky pre rozvoj kúpeľného cestovného ruchu,- vysoký podnikateľský potenciál - sídlo cca. 40 spoločností - právnických osôb,- prítomnosť dopravnej spoločnosti,- prítomnosť subjektov zaoberajúcich sa výrobou strojárskych výrobkov,- podnikateľské subjekty podnikajúce v poľnohospodárskej výrobe,- veľký počet firiem zaoberajúcich sa obchodnou činnosťou,- rozvinutá živočíšna výroba - chov hydiny,- dostatok pracovnej sily, ktoré sú k dispozícii pre priemyselne zamerané podniky,- dobré klimatické podmienky na pestovanie teplomilných rastlín,- bohatá história obce a existencia množstva historických atrakcií vytvárajú dobrý potenciál na rozvoj poznávacej turistiky,- prítomnosť firiem s dobrým rozvojovým potenciálom,- prechádzajúce diaľnica D1 prepájajúca juhozápadnú a severnú časť Slovenska medzinárodného významu,- výhodná geografická poloha obce v blízkosti okresného mesta Piešťany,- rýchla dostupnosť krajského mesta Trenčín,- prítomnosť železničnej dopravy,- vysoký podiel obyvateľstva v produktívnom veku,	<ul style="list-style-type: none">- nevyriešené vlastnícke vzťahy k pozemkom a stavbám, ktoré sa môžu stať prekážkou pri rozvoji podnikateľských aktivít,- nízky rozpočet obce nedovoľuje v dostatočnej miere podporovať podnikateľské aktivity obyvateľstva,- chýba informačný systém na komunikáciu samospráva – podnikatelia - občania- nedostatok investičného kapitálu z vlastných zdrojov,- vysoká finančná zaťaženosť a administratívne bariéry obmedzujúce rozvoj podnikania,- nedostatočné využitie existujúcich výrobných kapacít,- nedostatočná miera tvorby finančných zdrojov u fyzických osôb, ktorá zabraňuje rozvoju podnikateľských aktivít,- nedostatočná podpora poľnohospodárskych podnikov,- nedostatočná miera tvorby finančných zdrojov na nákup a inštaláciu moderných efektívnych výrobných technológií,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none">- bezprostredná alokácia obce v blízkosti okresného kúpeľného mesta Piešťany,- vysoký rozvojový potenciál v oblasti ubytovacích služieb,- ideálne podmienky pre rozvoj kúpeľníctva,- dostatok ľudských zdrojov s dostatočnými skúsenosťami v oblasti poľnohospodárstva,- existencia vhodných podmienok na rozvoj poľnohospodárstva,- maximálna podpora podnikateľov a vytváranie vhodných podnikateľských podmienok,- rozvoj technickej infraštruktúry,- rozvoj informačných technológií – lepší prístup k informáciám,- zlepšenie prístupu malých a stredných podnikateľov k financiám,- možnosť vstupu zahraničných investorov do existujúcej infraštruktúry v priemysle,- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU,- rozvoj environmentálne vhodných technológií,- zahraničné investície,- podpora rozvojových investícií,- vytvorenie nových pracovných miest najmä v malom a strednom podnikaní a službách,- spájanie pravidelných, tradičných kultúrnych aktivít s podnikateľskými aktivitami, resp. organizovanie kultúrnych aktivít pre podnikateľské účely (poznávacia a kultúrna turistika),- zlepšenie vzdelanostnej úrovne obyvateľstva môže byť hybnou silou rozvoja podnikateľských aktivít,	<ul style="list-style-type: none">- pomalá výstavba, modernizácia a rekonštrukcia technickej infraštruktúry,- administratívne opatrenia obmedzujúce plnohodnotný rozvoj cestovného ruchu,- veľká administratívna náročnosť pre získanie financií zo štátnych dotácií a z fondov EU,- nedostatok investičného kapitálu,- neochota obyvateľov uskutočňovať podnikateľské aktivity,- neochota obyvateľov investovať do ďalšieho vzdelávania,

5.2 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA



Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">- vybudovaná sieť na rozvod elektrickej energie,- dostatočný počet trafostaníc vytvára dostatočný kapacitný potenciál v prípade spotreby elektrickej energie,- dostatočný počet parkovacích miest v centre obce,- dobré zásobovanie obyvateľov obce pitnou vodou,- vybudované vodojemy s dostatočnou kapacitou,- dobré prepojenie obecnej komunikácie na hlavnú cestnú sieť,- dostupná železničná sieť v okresnom meste Piešťany,- existencia verejného osvetlenia,- digitálna telekomunikačná sieť,- pokrytie signálom mobilných operátorov,- z funkčného hľadiska veľmi vyhovujúci systém regionálnej autobusovej a železničnej dopravy,- kompletná plynifikácia obce,- existencia verejného rozhlasu,- dostupnosť informačnej siete Internet mimo vyučovacích hodín v budove základnej školy,-	<ul style="list-style-type: none">- nevyhovujúci stav verejného osvetlenia, potreba dobudovania,- absencia parkovacích plôch pri športových ihriskách,- neexistencia splaškovej kanalizácie,- neexistencia COV v obci,- len čiastočne vybudovaná dažďová kanalizácia,- zlý technický stav miestnych komunikácií, ktoré sú vplyvom poveternostných podmienok v značnom štádiu zvetrania,- decentralizovaný spôsob zabezpečenia tepelnej energie v prípade jednotlivých domácností,- zlý technický stav miestneho verejného rozhlasu,- nevyhovujúci stav korýt miestnych tokov,- negatívny stav nehnuteľného majetku obce – obecný úrad, základná škola, ...,- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu technickej infraštruktúry,- nedostatok regionálneho digitálneho obsahu a nedostupnosť vysokokvalitných informačných služieb verejnými alebo súkromnými operátormi,- nízka penetrácia užívateľov Internetu (v dôsledku vysokých cien),- absencia vysokorychlostného Internetu,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none">- vybudovanie miestneho bezdrôtového rozhlasu,- rekonštrukcia mostov a lávok,- rekonštrukcia miestnych komunikácií,- dobudovanie chodníkov popri miestnych komunikáciách,- rekonštrukcia verejného osvetlenia a jeho rozšírenie na neosvetlené časti obce,- zriadenie vysokorychlostného Internetu DSL, prípadne WI – FI, ktorý by bol významným pozitívnym prvkom pri hľadaní si zamestnania a rozvoji podnikateľských aktivít,- rekonštrukcia miestneho vodovodu a eliminácia jeho stratovosti,- príprava pozemkov pre budúcu priemyselnú zónu v obci,- zavedenie elektrických, plynových, vodovodných a kanalizačných prípojok do novej priemyselnej zóny,- výstavba cestnej komunikácie s potrebnými parkovacími plochami,- využitie tunajšieho termálneho vrtu s prírodnou minerálnou vodou na ekonomické účely – vykurovanie, prípadne rozvoj cestovného ruchu,- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EÚ,- využitie významnej geografickej polohy územia z hľadiska prechádzajúcich dopravných koridorov,- zvýšenie počítačovej gramotnosti,- zníženie cien využívania Internetu,- rozvoj ďalších telekomunikačných služieb v konkurenčnom prostredí,- existujúca infraštruktúra pre rozvoj priemyselných zón v obci,-	<ul style="list-style-type: none">- malá miera podpory miest a obcí zo strany štátu,- zhoršujúci sa stav obecných stavieb a komunikácií,- absencia chodníkov popri miestnych cestných komunikáciách,- nevýhodné podmienky čerpania prostriedkov z EÚ fondov,- nevýhodné podmienky čerpania úverových zdrojov z komerčných bánk,

5.3 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">- kompletná plynifikácia obce,- využívanie zemného plynu pri zabezpečení tepelnej energie,- existencia ochranného pásma prírodných liečivých zdrojov,- kvalitná legislatíva pre nakladanie s KO a DSO,- prírodné bohatstvo s lesmi,	<ul style="list-style-type: none">- narastanie individuálnej automobilovej a motocyklovej dopravy,- v širšom okolí prítomné výrobné prevádzky spôsobujúce nadmernú produkciu polietavých častíc prachu,- neexistencia zberného dvora pre separovaný zber,- neexistencia obecného kompostoviska,- absencia splaškovej kanalizácie,



<ul style="list-style-type: none">- veľké plochy lesov vhodných na rekreáciu,- vysoká hustota vzácnych prírodných úkazov,- zabezpečený separovaný zber,- obec je alokovaná v zázemí pohoria Považský Inovec,- funkčný systém odvozu a likvidácie tuhého komunálneho odpadu,- existencia prirodzenej lesnej vegetácie,- prítomnosť biocentier regionálneho a nadregionálneho významu,	<ul style="list-style-type: none">- absencia ČOV,- nadmerná intenzita dopravy cez obec zaťažuje obec hlukom ako aj zvýšenou prašnosťou,- zlý technický stav oddychovej zóny pri dome dôchodcov,- nedokončená výstavba dažďovej kanalizácie,- prítomnosť medzinárodnej cesty s nadmernou produkciou exhalátov a v zimných mesiacoch aj prachu z posypových materiálov,- nízka miera vynútiteľnosti práva v oblasti ŽP,- nedostatočná informovanosť obyvateľstva o stave ŽP,- nedostatok technických kapacít zberu, dopravy, triedenia, zhodnocovania a likvidácie odpadov,- kyslé dažde znehodnocujúce lesný porast v okolí,- nadmerné využívanie umelých hnojív spôsobujúce acidifikáciu pôdy,- existencia čiernych skládok,-
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none">- úprava verejných plôch,- zabezpečiť efektívny separovaný zber v celej obci,- rekonštrukcia miestnych komunikácií,- spustenie ČOV,- vybudovanie miestnej kanalizácie,- možnosti materiálového, resp. energetického využitia odpadov pri rešpektovaní duálnych vlastností odpadov,- dôsledné plnenie kvalitne stanovených cieľov v oblasti odpadového hospodárstva,- regulácia koryta miestneho potoka,- výstavba chodníkov popri miestnych komunikáciách,- odstránenie zdrojov znečistenia povrchových a podzemných vôd ohrozujúcich zdroje pitnej vody,- zvýšiť právne vedomie obyvateľstva vo sfére životného prostredia,- výstavba oddychovej zóny v širšom centre obce,- dostavba športovo – rekreačného areálu v obci,- rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby,- obnoviteľné zdroje energie – geotermálna energia, energia biomasy, veterná energia,- možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EÚ,- dodržiavanie noriem EÚ v oblasti produkcie znečisťujúcich látok v priemysle,-	<ul style="list-style-type: none">- zhoršujúci sa stav životného prostredia v dôsledku nadmernej hospodárskej činnosti v ostatných častiach kraja,- zhoršujúci sa stav životného prostredia v dôsledku nadmerného využívania fosílnych palív domácnosťami.- ohrozená kvalita pitných a povrchových vôd,- zhoršenie zdravotného stavu obyvateľstva,- znečistenie ovzdušia veľkými zdrojmi znečistenia,- dopady na zdravotný stav obyvateľov,- zníženie biodiverzity,- pretrvávajúce vykurovanie hlavne tuhými palivami,- nárast množstva vyvázaných odpadov,- nízka disciplína pri nakladaní s odpadmi,- neriešenie problému existencie „čiernych“ skládok,

5.4 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">- opatrovateľská služba zabezpečená obcou,- rozvinutá sieť sociálnych zariadení a služieb v priľahlých sídlach,- existencia domu dôchodcov v centre obce,- existencia oddychovej zóny pre potreby domu dôchodcov,- dobrá dostupnosť zdravotníckeho zariadenia v susednom meste Piešťany,- dostupná základná praktická a stomatologická zdravotnícka starostlivosť v obci,	<ul style="list-style-type: none">- nedostatok finančných prostriedkov na rozvoj sociálnych služieb,- nedostatok priestorov na zriadenie domova sociálnych služieb,- ekonomická situácia obyvateľstva zabraňuje častokrát potrebnú návštevu ordinácie praktického a následne špecializovaného lekára,- zdravotný stav obyvateľstva,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none">- možnosť použitia 2% daní daňových subjektov na prioritné potreby zdravotníctva,- zabezpečenie detskej lekárnky aspoň 1 x týždenne do obce,- rozšírenie opatrovateľskej služby,- zlepšenie štandardu zdravotníckych zariadení	<ul style="list-style-type: none">- rast počtu obyvateľov v seniorskej kategórii,- zhoršujúca sa sociálna situácia niektorých skupín obyvateľstva,- zhoršovanie zdravotného stavu stredného veku,- rast počtu srdcovo-cievnych chorôb,- rast nádorových ochorení tráviaceho traktu,



<ul style="list-style-type: none">- v dostupných zariadeniach,- zakladanie mimovládnych neziskových organizácií poskytujúcich všeobecne prospešné služby,- možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EU,	<ul style="list-style-type: none">- vysoký výskyt alergických ochorení,- pokles výdavkov na preventívnu zdravotnú starostlivosť,
---	---

5.5 ŠKOLSTVO A ŠPORT

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">- existencia materskej školy v samostatnej budove,- existencia základnej školy s telocvičňou a vlastným areálom,- dostatočná kapacita obidvoch vzdelávacích zariadení,- dobré výchovno – vzdelávacie výsledky základnej školy,- základná škola pripojená na sieť Internet,- prítomnosť počítačovej učebne,- dostatok priestorov na výkon vzdelávacej činnosti,- využívanie priestorov škôl a školských zariadení pre verejnosť,- existencia futbalového ihriska,- existencia poľovníckych revírov,- existencia športového areálu s tenisovými kurtami,	<ul style="list-style-type: none">- deficit v materiálo – technickom vybavení školy,- potreba zateplenia budovy základnej školy,- potreba výmeny strešnej krytiny,- potreba výmeny okien na budovách materskej a základnej školy,- potrebná rekonštrukcia sociálnych zariadení,- nedostatok športových ihrísk v okolí školy,- pomalé zavádzanie informačných technológií do školy,- nedostatok moderných učebných pomôcok,- neatraktivnosť učiteľského povolania a neadekvátne finančné ohodnotenie,- deficit finančných prostriedkov znamená sústavné obmedzovanie nákupu nástrojov a zariadení v školstve, nesystémová reforma vzdelávacej sústavy,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none">- ďalšie zavádzanie výpočtovej techniky do školy - zvýšenie počítačovej gramotnosti žiakov a učiteľov,- koordinácia výchovy a vzdelávania so všetkými odbornými inštitúciami,- výstavba oddychovej a športovej zóny v obci,- zefektívnenie spolupráce s okresným mestom Piešťany na regionálnej úrovni,- úprava turistických chodníkov,- podpora záujmových krúžkov zo strany obce,- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU,	<ul style="list-style-type: none">- vplyv nežiadúcich javov na deti a mládež (závislosti, konzumné kultúry...),- nedostatok finančných prostriedkov na údržbu existujúcich športových objektov,- nedostatočné materiálne zabezpečenie a podpora talentovanej mládeže v jednotlivých druhoch športov,- nárast sociálnej ohrozenosti mládeže,- nedostatok finančných prostriedkov na výstavbu nových športovo-rekreačných objektov,

5.6 KULTÚRA

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">- dlhoročná história obce, tradície,- existencia historického kaštieľa v obci,- rímsko-katolícky kostol z 13. storočia,- prítomnosť kultúrnych pamiatok,- rozvoj a uchovávanie kultúrnych tradícií a folklóru,- dobré kultúrne povedomie obyvateľov,- existencia kultúrneho domu s tanečnou sálou,- existencia kinosály v priestoroch kultúrneho domu,- existencia obecnej knižnice,- prítomnosť významného archeologického náleziska,-	<ul style="list-style-type: none">- nedostatok finančných prostriedkov pre činnosť zariadení a pre ich rozvoj,- chýbajúce tradičné, každoročne organizované kultúrne podujatia,- nerozvinutá kultúrna turistika,- absencia združenia, záujmového krúžku v oblasti kultúry,- negatívny stav kultúrneho domu – potrebná výmena strešnej krytiny, zateplenie budovy,- potrebná rekonštrukcia sociálnych zariadení v priestoroch kultúrneho domu,- slabá propagácia a reklama kultúrnych aktivít obce,- nedostatočné materiálne vybavenie na kultúrne a vzdelávacie podujatia,- chátrajúci stav kultúrnych pamiatok,- neexistencia zariadení propagujúceho tradičné remeslá z okolia obce,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none">- rekonštrukcia kultúrneho domu,- usporadúvanie Dňa obce,- spracovanie ročného programu kultúrnych podujatí,- usporadúvanie výročných kultúrnych podujatí pri príležitosti prvej zmienky o obci,- každoročné folklórne slávnosti,- lepšia koordinovanosť a propagácia kultúrnych aktivít	<ul style="list-style-type: none">- nezáujem obyvateľov o rozvoj svojho kultúrneho povedomia,- slabá podpora kultúry zo strany štátu a VUC,- posun priorít mládeže ku konzumnej kultúre,- nedostatok finančných prostriedkov na šírenie miestnej kultúry za hranice katastrálneho územia na obce,- neuskutočnená rekonštrukcia kultúrneho domu,



<p>obce,</p> <ul style="list-style-type: none">- výstavba izby folklóru a zvyklostí obce,- výstavba remeselného dvora,- rozvoj sponzorovania kultúry,- obnova zanikajúcich tradícií,- vydanie multimediálnych propagačných materiálov o obci, jej kultúrnom dedičstve a tradícií,- zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na regionálnej úrovni,- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU,	
--	--

5.7 CESTOVNÝ RUCH A PUBLIC RELATION

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none">- bohaté kultúrne dedičstvo,- prírodné krásy v okolí obce,- veľký počet historických kultúrnych pamiatok,- rekreačné zázemie obce - Striebornica a Roviny,- bohaté archeologické vykopávky,- existencia ubytovacích zariadení penziónového typu,- existencia stravovacích zariadení,- renesančný kaštieľ v centre obce,- veľký počet povrchových prírodných útvarov,- strategická východisková poloha na poznávacie výlety do širšieho okolia obce,- početné množstvo turistických chodníkov,- početné množstvo cykloturistických trás,- existencia poľovníckeho revíru,	<ul style="list-style-type: none">- málo rozvinutý cestovný ruch,- chýba rekreačné zázemie obce,- nedostatočná propagácia goodwillu a CR obce,- neexistencia www stránky obce,- nedostatočné služby v oblasti cestovného ruchu,- slabá kooperácia s cestovnými kancelárkami,- slabá propagácia tradičných umení a remesiel v obci,- nedostatok športovísk potenciálne využiteľných návštevníkmi obce,
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none">- možnosť rozvíjať agroturistiku,- možnosť rozvoja oddychovej turistiky v okolí- možnosti rozvoja cykloturistických, jazdeckých a náučných chodníkov,- vytypovanie lokality na rozvoj rekreačných aktivít,- výstavba rekreačného zariadenia v majetku obce,- výstavba rekreačného príslušenstva pri rekreačnom zariadení,- spracovať multimediálne propagačné materiály obce v rôznych jazykových mutáciách,- zefektívnenie spolupráce s okolitými obcami na regionálnej úrovni,- možnosť získania finančných prostriedkov z fondov EU- rozvíjať rodinnú rekreáciu,- vypracovať projekt obnovy nevyužívaných objektov pre CR,	<ul style="list-style-type: none">- prítomnosť ochranných pásiem výrazne obmedzí rozvoj aktivít cestovného ruchu v obci,- nízka tvorba disponibilných zdrojov ekonomických subjektov zamedzí rozvoju podnikateľských aktivít,- náročné získavanie úverových zdrojov,- neochota ľudí investovať a započat' podnikateľské aktivity v cestovnom ruchu,- zaostávanie obce v rozvoji CR sa nakoniec odrazí v úrovni kvality života jeho obyvateľov,- predstih „konkurenčných obcí“ v oblasti poznávacej turistiky, športovej a pobytovej turistiky,



6 STRATEGICKÉ CIELE ROZVOJA

STRATEGICKÝ CIEĽ

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

„Zabezpečiť trvalo udržateľný rozvoj obce Moravany nad Váhom, ktorý bude zameraný hlavne na trvalý ekonomický rast pri rešpektovaní enviromentálnych požiadaviek a obmedzení súvisiacich s existenciou ochranných pásiem prírodných liečivých vôd. Ekonomický, kultúrny a spoločenský rast bude zabezpečený prostredníctvom disponibilného potenciálu nachádzajúceho sa v ľudských, prírodných a ekonomických zdrojoch. Hlavné zameranie ekonomickej činnosti bude obec smerovať do ekologicky nezávadných prevádzok v oblasti cestovného ruchu, kúpeľníctva a vybraných oblastí poľnohospodárstva a potravinárstva, pre ktoré má ideálne rozvojové predpoklady.

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

Navrhovaná stratégia vychádza zo strategických prístupov v rámci regionálneho rozvoja, ktoré sú postavené na:

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

Súbežne je však potrebné venovať pozornosť aj rozvíjaniu ľudských zdrojov. Hlavným zámerom stratégie v tejto oblasti je zapojenie viacerých subjektov a postup riešenia danej problematiky v rámci partnerstva. V oblasti vybavenia územia dopravnou infraštruktúrou sa stratégia orientuje hlavne na vybudovanie prepojenia regiónu tak, aby bola zabezpečená napojenosť na dopravné koridory v dostatočnom čase a kvalite. Okrem zlepšenia dopravnej obslužnosti sa pozornosť venuje aj rozvoju informačnej spoločnosti. Stratégia v oblasti životného prostredia je zameraná na zlepšenie situácie zavádzaním nových ekologických metód výroby energie, novým prístupom občanov k ochrane životného prostredia. Stratégia je založená na eliminácii kľúčových disparít, ktoré sú bariérou rozvoja a na využití pozitívnych výhod, ktoré poskytujú príležitosti pre dlhodobý rast. To je možné uskutočniť len na úrovni partnerstva spoluprácou verejného a súkromného sektoru a integrovaným prístupom k riešeniu ekonomických, sociálnych a environmentálnych aspektov.

Na dosiahnutie strategického cieľa budú podporovať globálne ciele podľa jednotlivých kľúčových odvetví. Uvedené ciele plne korešpondujú s hlavnými cieľmi definovanými v PHSR Trnavského samosprávneho kraja a podporujú jeho naplnenie.

GLOBÁLNE CIELE ROZVOJA

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



- 6.1 Hospodárstvo a vedecko-technický rozvoj.
- 6.2 Technická infraštruktúra.
- 6.3 Životné prostredie.
- 6.4 Sociálna oblasť a zdravotníctvo.
- 6.5 Školstvo a šport.
- 6.6 Kultúra.
- 6.7 Cestovný ruch a public relations.

6.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Strategický zámer

Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít, s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov obce. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí. Z uvedeného dôvodu sa predpokladá zriadenie novej priemyselnej zóny v južnej časti obce, ktorá by významným spôsobom pozitívne ovplyvnila zamestnanosť a ekonomickú stabilitu v obci.

Cieľ 6.1.1	Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce
Opatrenie 6.1.1.1 Aktivity	Spracovať stratégiu podpory podnikania a zvýšenia informovanosti o možnostiach podpory zo strany obce, VÚC, štátu a EÚ. Vypracovanie analýzy možností rozvoja podnikateľských aktivít v obci. Analýza a priebežná aktualizácia verejných výdavkových programov pre podporu podnikania. Prezentácia foriem podpory podnikateľských subjektov zo strany obce.
Opatrenie 6.1.1.2 Aktivity	Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselnej zóny v obci - príprava územia a realizácia infraštruktúry. Výkup súkromných pozemkov pre uskutočnenie investičnej výstavby Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia investičnej výstavby prípravy pozemkov – inžinierske siete. Výstavba výrobných a montážnych hál.
Opatrenie 6.1.1.3 Aktivity	Vymedziť prenajímateľné obecné priestory pre potrebné služby a remeselné dielne. Rekonštrukcia vybraných budov v obecnom vlastníctve a ich príprava na prenájom podnikateľským subjektom.
Opatrenie 6.1.1.4 Aktivity	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v obci. Vytvoriť materiálne finančné a personálne podmienky pre rozvoj tradičných remesiel v obci. Nadviazať spoluprácu vzdelávacích inštitúcií, obce, podnikateľských subjektov a obyvateľov obce pri výučbe a prezentácii tradičných remesiel.
Opatrenie 6.1.1.5 Aktivity	Zvýšenie kapacít informačných a poradenských služieb a podpora vzdelávania firiem. Zabezpečenie personálnych a technických kapacít na poskytovanie informačných a poradenských služieb.
Opatrenie 6.1.1.6 Aktivity	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem. Vytvoriť inštitucionálne podmienky na podporu MSP so susednými obcami. Analýza predpokladov budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem v obci a jej okolí. Tvorba stratégie budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.
Opatrenie 6.1.1.7 Aktivity	Podporovanie zavádzania remeselníckych dielní pre remeslá, ktoré sú pre obec typické. Výber a rekonštrukcia vhodných budov na alokáciu remeselného dvora. Zabezpečenie personálnych kapacít. Materiálne zabezpečenie remeselných dvorov predmetmi s kultúrnohistorickou hodnotou.
Opatrenie 6.1.1.8 Aktivity	Rekonštrukcia existujúcej zastaralej priemyselnej zóny, s dôrazom na zavádzanie nových technológií. Vyriešenie vlastníckych vzťahov. Návrh alternatív rozvoja existujúcich priemyselných zón. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia priemyselnej zóny.



Opatrenie 6.1.1.9 Aktivity	Zakladanie malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce. Analýza možností rozvoja podnikateľských aktivít obcou. Spracovanie podnikateľského zámeru obce. Príprava podmienok pre založenie podnikateľského subjektu. Založenie podnikateľského subjektu.
Opatrenie 6.1.1.10 Aktivity	Príprava pozemkov na výstavbu rekreačného areálu – termálneho kúpaliska. Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Príprava pozemkov.
Opatrenie 6.1.1.11 Aktivity	Výstavba areálu s ubytovacím zariadením hotelového typu so samostatným stravovacím zariadením. Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výstavba hotelového komplexu so samostatným stravovacím zariadením.
Opatrenie 6.1.1.12 Aktivity	Úprava areálu rekreačného strediska. Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výstavba cestných komunikácií s parkovacími plochami. Výstavba chodníkov s lavičkami a altánkami a osvetlením.
Opatrenie 6.1.1.13 Aktivity	Výstavba tenisových kurtov, golfového a volejbalového ihriska pre potreby rekreačného strediska. Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výstavba športových ihrísk.
Opatrenie 6.1.1.14 Aktivity	Výstavba otvoreného a krytých bazénov s vodnými atrakciami pre potreby rekreačného strediska. Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výstavba aquaparku.
Opatrenie 6.1.1.15 Aktivity	Využitie vodných plôch – meandrov Váhu pre potreby cestovného ruchu (činkovanie). Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výkon pozemných prác. Rekonštrukcia a výstavba infraštruktúry.
Opatrenie 6.1.1.16 Aktivity	Úprava okolia vodnej plochy, výstavba chodníkov, cyklistických trás, lavičiek, výsadba zelene. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výkon prác.
Opatrenie 6.1.1.17 Aktivity	Výstavba kotviska a nákup člnov. Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výstavba kotviska a nákup člnov.
Opatrenie 6.1.1.18 Aktivity	Výstavba reštaurácie pri kotvisku (zameranie na tradičné jedlá regiónu a špeciality z rýb). Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba reštaurácie.
Opatrenie 6.1.1.19 Aktivity	Obstaranie zariadenia reštaurácie. Vypracovanie podnikateľského plánu. Obstaranie zariadenia.
Opatrenie 6.1.1.20 Aktivity	Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora poľnohospodárskeho družstva. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia vodovodných sietí, odpadovej infraštruktúry, elektrických rozvodov. Rekonštrukcia cestnej infraštruktúry.



Opatrenie 6.1.1.21 Aktivita	Rekonštrukcia budov a hál v areáli hospodárskeho dvora. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia hál a budov.
Opatrenie 6.1.1.22 Aktivita	Nákup novej technológie do hospodárskeho dvora. Vypracovanie podnikateľského plánu a štúdie uskutočniteľnosti. Obstaranie technológie.
Opatrenie 6.1.1.23 Aktivita	Príprava pozemkov pre priemyselnú zónu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výkon pozemných prác. Realizácia infraštruktúry.
Opatrenie 6.1.1.24 Aktivita	Výstavba výrobných hál. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba výrobných hál.
Opatrenie 6.1.1.25 Aktivita	Výstavba nájomných bytov v obci. Výber lokality. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba nájomných bytov.
Opatrenie 6.1.1.26 Aktivita	Realizácia turistickej informačnej kancelárie. Zabezpečenie priestorov. Personálne zabezpečenie.

Cieľ 6.1.2	Podpora tradičných odvetví priemyslu
Opatrenia 6.1.2.1 Aktivita	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok. Podpora podnikateľov zavádzajúcich výrobu na báze progresívnych technológií, pomoc pri získavaní nenávratných finančných prostriedkov zo Štrukturálnych fondov na tento účel.
Opatrenia 6.1.2.2 Aktivita	Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí obce vytvorené ideálne podmienky. Podpora rozvojových zámerov súkromnej sféry, ktoré sú v súlade s potrebami rozvoja obce a ktoré sú efektívne z pohľadu tvorby nových pracovných miest.
Opatrenia 6.1.2.3 Aktivita	Podpora výroby a podnikateľských subjektov, ktoré využívajú surovínové zdroje regiónu. Podpora spracovateľov miestnych surovín finančnými a nefinančnými opatreniami. Podpora rozvoja živnostenského podnikania, ktoré sa zameriava hlavne na využívanie miestnej surovínovej základne. Vytvorenie vhodného daňového prostredia pre uvedené podnikateľské subjekty.

6.2 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický zámer

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

Cieľ 6.2.1	Rozvoj dopravnej infraštruktúry
Opatrenie 6.2.1.1 Aktivita	Rekonštrukcia miestnej komunikácie v smere do rekreačnej časti Striebornica a Roviny. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia miestnych komunikácií.
Opatrenie 6.2.1.2 Aktivita	Úprava miestnych komunikácií a výstavba chodníkov. Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia miestnych komunikácií.
Opatrenie 6.2.1.3 Aktivita	Budovanie miestnych cyklotrás. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba cyklotrás.
Opatrenie 6.2.1.4 Aktivita	Rekonštrukcia miestnej komunikácie ku miestnemu cintorínu. Vypracovanie technickej dokumentácie.



	Rekonštrukcia miestnych komunikácií.
Opatrenie 6.2.1.5 Aktivity	Rekonštrukcia štátnej cesty II. triedy prechádzajúcej cez obec. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia miestnych komunikácií.
Opatrenie 6.2.1.6 Aktivity	Výstavba parkovacích plôch pri športovom areáli. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba parkovacích plôch.

Ciel' 6.2.2	Rozvoj občianskej infraštruktúry
Opatrenie 6.2.2.1 Aktivity	Rozšírenie intravilánu obce vzhľadom na potenciálnu výstavbu IBV, prípadne priemyselné zóny. Vypracovanie technickej dokumentácie. Príprava pozemkov a inžinierských sietí.
Opatrenie 6.2.2.2 Aktivity	Rekonštrukcia miestneho vodovodu. Analýza technického stavu vodovodnej siete. Výber dodávateľa na výkon rekonštrukčných prác. Rekonštrukcia vodovodnej siete.
Opatrenie 6.2.2.3 Aktivity	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia. Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. Rekonštrukcia a výstavba verejného osvetlenia v neosvetlenej časti obce a v priemyselnej časti obce.
Opatrenie 6.2.2.4 Aktivity	Dostavba dažďovej kanalizácie. Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. Výkon pozemných prác. Výstavba kanalizácie.
Opatrenie 6.2.2.5 Aktivity	Úprava verejných plôch – centrálna časť obce - okolie obecného úradu. Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. Úprava verejných plôch.
Opatrenie 6.2.2.6 Aktivity	Rekonštrukcia mostov a lávok. Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. Rekonštrukcia mostov a lávok.
Opatrenie 6.2.2.7 Aktivity	Výstavba splaškovej kanalizácie. Spracovanie technickej dokumentácie. Výber dodávateľa – verejná súťaž. Výkon pozemných prác. Výstavba kanalizácie.
Opatrenie 6.2.2.8 Aktivity	Regulácia koryta miestneho potoka prechádzajúceho cez obec - Striebornica. Analýza súčasného stavu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Spevnenie a regulácia koryt miestnych potokov.
Opatrenie 6.2.2.9 Aktivity	Výstavba ČOV pre potreby obce a rekreačného strediska. Spracovanie technickej dokumentácie. Výber a úprava vhodného miesta. Výstavba ČOV a napojenie na kanalizačnú sieť.
Opatrenie 6.2.2.10 Aktivity	Výstavba bezdrôtového rozhlasu. Spracovanie technickej dokumentácie. Výber dodávateľa – verejná súťaž. Inštalácia bezdrôtového rozhlasu.
Opatrenie 6.2.2.11 Aktivity	Rekonštrukcia vodojemu a príprava na potenciálne zvýšenie kapacity. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia/rozšírenie vodojemu.
Opatrenie 6.2.2.12 Aktivity	Rekonštrukcia obecného úradu. Spracovanie technickej dokumentácie. Výber dodávateľa výkonu rekonštrukčných prác. Realizácia rekonštrukčných prác – zateplenie budovy, výmena okien.



Opatrenie 6.2.2.13 Aktivity	Zabezpečenie vysokorýchlostného Internetu. Výber vhodného riešenia. Výber poskytovateľa Internetových služieb. Inštalácia zariadení a pripojenie domácností.
Opatrenie 6.2.2.14 Aktivity	Kultivácia a výsadba zelene v okolí občianskej vybavenosti. Spracovanie technickej dokumentácie. Výsadba zelene.
Opatrenie 6.2.2.15 Aktivity	Výrobné areály poľnohospodárskeho družstva a podnikateľskej výroby v obci oddeliť od obytných častí sídla sprievodnou, ochrannou a izolačnou zeleňou. Spracovanie technickej dokumentácie. Výsadba zelene.
Opatrenie 6.2.2.16 Aktivity	Rekonštrukcia oplotenia cintorína, ochrana a údržba porastov v okolí cintorína - rozšírenie cintorína. Spracovanie technickej dokumentácie. Výkon rekonštrukčných a rozširovacích prác.
Opatrenie 6.2.2.17 Aktivity	Iluminácia historických objektov v obci. Inštalácia osvetľovacej techniky.
Opatrenie 6.2.2.18 Aktivity	Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výkon pozemných prác.
Opatrenie 6.2.2.19 Aktivity	Realizácia a údržba parkovej úpravy v strede obce. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výkon pozemných prác. Výsadba zelene.
Opatrenie 6.2.2.20 Aktivity	Zabezpečenie verejného Internetu. Výber vhodného riešenia. Výber poskytovateľa Internetových služieb. Inštalácia zariadení a pripojenie domácností.
Opatrenie 6.2.2.21 Aktivity	Úprava vstupov do obce - osadenie informačných tabúl, úprava priestranstva. Spracovanie technickej dokumentácie. Úprava vstupov do obce.
Opatrenie 6.2.2.22 Aktivity	Výstavba a rekonštrukcia námestia obce. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba námestia.
Opatrenie 6.2.2.23 Aktivity	Riešenie kanalizácie v rekreačnej oblasti Striebornica a Roviny. Spracovanie technickej dokumentácie. Výber dodávateľa – verejná súťaž. Výkon pozemných prác. Výstavba kanalizácie.

6.3 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Strategický zámer

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

Ciel' 6.3.1

Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom



Opatrenie 6.3.1.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.
Aktivity	Zvýšiť enviromentálne povedomie ľudí. Zabezpečenie zberného kontajneru 2 x ročne. Zabezpečenie zberu nebezpečných odpadov.
Opatrenie 6.3.1.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v celej obci.
Aktivity	Ekonomicky motivovať obyvateľstvo. Zabezpečiť požadované podmienky pre realizáciu separovaného zberu.
Opatrenie 6.3.1.3	Zabezpečiť likvidáciu čiernych skládok v obci.
Aktivity	Lokalizácia čiernych skládok. Likvidácia skládok.
Opatrenie 6.3.1.4	Výstavba obecného kompostoviska.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výber vhodnej lokality a výstavba kompostoviska.
Opatrenie 6.3.1.5	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie. Výber vhodnej lokality a výstavba ZD.

Ciel' 6.3.2 Informovanosť a poradenstvo

Opatrenie 6.3.2.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP.
Aktivity	Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou. Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v obci. Prezentácia a šírenie osvetu v oblasti životného prostredia.

Ciel' 6.3.3 Ochrana a racionálne využívanie vôd

Opatrenie 6.3.3.1	Zabezpečiť výstavbu kanalizačnej siete a spustenie čističky odpadových vôd, znížiť množstvo znečisťujúcich látok vo vypúšťaných odpadových vodách na limitovanú úroveň.
Aktivity	Výstavba kanalizačnej siete. Napojenie domácností. Spustenie ČOV.
Opatrenie 6.3.3.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.
Aktivity	Údržba existujúcej vodovodnej siete. Pravidelný monitoring vodovodnej siete. Výstavba regulačnej stanice pre miestny vodovod.
Opatrenie 6.3.3.3	Obnoviť prirodzené vodozádržné funkcie tokov a inundačných území (obnoviť staré korytá).
Aktivity	Rekultivácia existujúcich korýt vodných tokov v obci. Pravidelný monitoring.
Opatrenie 6.3.3.4	Dostavba dažďovej kanalizácie.
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu. Výkon pozemných prác. Výstavba kanalizácie.
Opatrenie 6.3.3.5	Zamedziť možnostiam znečistenia povrchových vôd tunajším poľnohospodárskym družstvom.
Aktivity	Pravidelný monitoring.

Ciel' 6.3.4 Ochrana ovzdušia

Opatrenie 6.3.4.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.
Aktivity	Obmedziť spaľovaniu fosílnych palív. Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.

6.4 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO

Strategický zámer

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



Ciel' 6.4.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.
Opatrenie 6.4.1.1	Vybudovať/zriadiť zariadenie poskytujúce sociálne služby (dom opatrovateľskej služby, domov dôchodcov).
Aktivity	Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia. Vypracovanie technickej dokumentácie. Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.

Ciel' 6.4.2	Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.
Opatrenie 6.4.2.1	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.
Aktivity	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb. Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.
Opatrenie 6.4.2.2	Zabezpečiť aspoň raz mesačne poradňu v obci.
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov.
Opatrenie 6.4.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.
Aktivity	Zabezpečiť v súčinnosti s okresným mestom a spádovou obcou pre oblasť poskytovania zdravotníckych služieb ich maximálnu dostupnosť.
Opatrenie 6.4.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.
Aktivity	Analýza dopytu po uvedených službách. Zabezpečenie personálnych kapacít, priestorov a finančných prostriedkov.
Opatrenie 6.4.2.5	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.
Aktivity	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb. Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.
Opatrenie 6.4.2.6	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.
Aktivity	Analýza dopytu po uvedených službách Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie priestorov.
Opatrenie 6.4.2.7	Zriadenie klubu dôchodcov.
Aktivity	Príprava priestorového vybavenia. Príprava materiálneho vybavenia.
Opatrenie 6.4.2.8	Zriadenie klubu mladých.
Aktivity	Príprava priestorového vybavenia. Príprava materiálneho vybavenia.
Opatrenie 6.4.2.9	Zabezpečenie stravovania pre dôchodcov.
Aktivity	Zabezpečenie priestorov. Obstaranie vnútorného vybavenia.

6.5 ŠKOLSTVO A ŠPORT

Strategický zámer

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

Ciel' 6.5.1	Budovanie a rozvoj školskej infraštruktúry.
Opatrenie 6.5.1.1	Modernizácia vnútorného vybavenia základnej školy.
Aktivity	Výber vhodného dodávateľa. Nákup zariadení.
Opatrenie 6.5.1.2	Rekonštrukcia sociálnych zariadení v budove základnej školy.
Aktivity	Rekonštrukcia sociálnych zariadení.
Opatrenie 6.5.1.3	Rekonštrukcia športového ihriska základnej a materskej školy.
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.



	Rekonštrukcia ihriska.
Opatrenie 6.5.1.4 Aktivity	Rekonštrukcia telocvične. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia telocvične.
Opatrenie 6.5.1.5 Aktivity	Rekonštrukcia školskej jedálne. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia objektu.
Opatrenie 6.5.1.6 Aktivity	Výstavba novej dátovej siete v budove ZŠ. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba dátovej siete.
Opatrenie 6.5.1.7 Aktivity	Zriadenie 2 nových počítačových učební. Nákup výpočtovej techniky.
Opatrenie 6.5.1.8 Aktivity	Vybavenie 4 miestností prezentačnou technikou - PC s dataprojektorom. Nákup prezentačnej a výpočtovej techniky.

Cieľ 6.5.2. Trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.	
Opatrenie 6.5.2.1 Aktivity	Výstavba cykloturistických trás. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba trás.
Opatrenie 6.5.2.2 Aktivity	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v obci. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Opatrenie 6.5.2.3 Aktivity	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu. Zabezpečenie personálnych kapacít. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Opatrenie 6.5.2.4 Aktivity	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Opatrenie 6.5.2.5 Aktivity	Podporovať talentovanú mládež. Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.
Opatrenie 6.5.2.6 Aktivity	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiacimi v oblasti telesnej kultúry. Zabezpečenie personálnych kapacít.

6.6 KULTÚRA

Strategický zámer

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

Cieľ 6.6.1	Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.
-------------------	--



Opatrenie 6.6.1.1 Aktivity	Rekonštrukcia domu kultúry – exteriéry (strecha, fasády, ...). Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia exteriérov.
Opatrenie 6.6.1.2 Aktivity	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov vo obci. Výber vhodných objektov. Vyriešenie vlastníckych vzťahov. Rekonštrukcia a vybavenie expozície.
Opatrenie 6.6.1.3 Aktivity	Prepojiť obec so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky. Zabezpečenie personálnych kapacít.
Opatrenie 6.6.1.4 Aktivity	Budovanie remeselníckych dvorov. Výber a rekonštrukcia vhodných budov na alokáciu remeselného dvora. Zabezpečenie personálnych kapacít. Materiálne zabezpečenie remeselných dvorov predmetmi s kultúrnohistorickou hodnotou.
Opatrenie 6.6.1.5 Aktivity	Výbudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúrno – historického, folklórneho aj prírodného bohatstva. Zabezpečenie personálnych kapacít. Výber vhodných trás. Spracovanie technickej dokumentácie. Realizácia výstavby.
Opatrenie 6.6.1.6 Aktivity	Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií (folklórny tanec, hudba a spev, ľudové remeslá, ľudový odev a doplnky, pôvodné bývanie a hospodárenie) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu a agroturistike. Zabezpečenie priestorov, finančných a materiálnych prostriedkov.
Opatrenie 6.6.1.7 Aktivity	Rekonštrukcia interiérov domu kultúry. Vypracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia interiérov.
Opatrenie 6.6.1.8 Aktivity	Rozšíriť priestory a vybavenie knižnice. Finančné a personálne zabezpečenie.
Opatrenie 6.6.1.9 Aktivity	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí – Deň obce, Hody, atď.. Personálne zabezpečenie.

Ciel' 6.6.2**Organizačné zabezpečenie**

Opatrenie 6.6.2.1 Aktivity	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos. Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.
-------------------------------	--

Ciel' 6.6.3**Propagácia v oblasti kultúry**

Opatrenie 6.6.3.1 Aktivity	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme. Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.
Opatrenie 6.6.3.2 Aktivity	Spracovať komplexný informačný bulletin o historickom vývoji a tradíciách obce pre školy aj subjekty cestovného ruchu. Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie bulletinu.
Opatrenie 6.6.3.3 Aktivity	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce. Finančné zabezpečenie. Obsahová analýza www stránky. Priebežná aktualizácia www stránky.

6.7 CESTOVNÝ RUCH A PUBLIC RELATIONS**Strategický zámer**

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



Ciel' 6.8.1 Účinná propagácia obce.	
Opatrenie 6.8.1.1 Aktivity	Vytvorenie samostatnej www stránky obce. Finančné zabezpečenie. Obsahová analýza www stránky. Priebežná aktualizácia www stránky.
Opatrenie 6.8.1.2 Aktivity	Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce v multimediálnej forme. Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.
Opatrenie 6.8.1.3 Aktivity	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK. Personálne a finančné zabezpečenie. Spracovanie koncepcie regionálnej spolupráce.

Ciel' 6.8.2 Rekreačno - relaxačné zázemie obce.	
Opatrenie 6.8.2.1 Aktivity	Sprístupnenie archeologických vykopávok. Spracovanie technickej dokumentácie. Úprava okolia, výstavba cestičiek a informačných tabúl'.
Opatrenie 6.8.2.2 Aktivity	Vybudovanie oddychovej zóny obce. Spracovanie technickej dokumentácie. Vybudovanie zóny.
Opatrenie 6.8.2.3 Aktivity	Rekonštrukcia lesnej železnice. Spracovanie technickej dokumentácie. Rekonštrukcia koľajníc, depa, premostení.
Opatrenie 6.8.2.4 Aktivity	Výstavba technického múzea a výhľadkovej trasy. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba dobových expozíčných priestorov. Zabezpečenie expozície.
Opatrenie 6.8.2.5 Aktivity	Výstavba malého stravovacieho zariadenia v konečnej stanici lesnej železnice. Spracovanie technickej dokumentácie. Výstavba stravovacieho zariadenia.
Opatrenie 6.8.2.6 Aktivity	Príprava pozemkov na výstavbu rekreačného areálu – termálneho kúpaliska. Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Príprava pozemkov.
Opatrenie 6.8.2.7 Aktivity	Výstavba areálu s ubytovacím zariadením hotelového typu so samostatným stravovacím zariadením. Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výstavba hotelového komplexu so samostatným stravovacím zariadením.
Opatrenie 6.8.2.8 Aktivity	Úprava areálu rekreačného strediska. Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výstavba cestných komunikácií s parkovacími plochami. Výstavba chodníkov s lavičkami a altánkami a osvetlením.
Opatrenie 6.8.2.9 Aktivity	Výstavba tenisových kurtov, golfového ihriska a volejbalového ihriska pre potreby rekreačného strediska. Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výstavba športových ihrísk.
Opatrenie 6.8.2.10 Aktivity	Výstavba otvoreného a krytých bazénov s vodnými atrakciami pre potreby rekreačného strediska. Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania.



	Výstavba aquaparku.
Opatrenie 6.8.2.11 Aktivity	Využitie vodných plôch – meandrov Váhu pre potreby cestovného ruchu (činkovanie). Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výkon pozemných prác. Rekonštrukcia a výstavba infraštruktúry.
Opatrenie 6.8.2.12 Aktivity	Úprava okolia vodnej plochy, výstavba chodníkov, cyklistických trás, lavičiek, výsadba zelene. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výkon prác.
Opatrenie 6.8.2.13 Aktivity	Výstavba kotviska a nákup člnov. Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Uskutočnenie verejného obstarávania. Výstavba kotviska a nákup člnov.
Opatrenie 6.8.2.14 Aktivity	Výstavba reštaurácie pri kotvisku (zameranie na tradičné jedlá regiónu a špeciality z rýb). Vypracovanie podnikateľského plánu. Vypracovanie technickej dokumentácie. Výstavba reštaurácie.
Opatrenie 6.8.2.15 Aktivity	Obstaranie zariadenia reštaurácie. Vypracovanie podnikateľského plánu. Obstaranie zariadenia.

Cieľ 6.8.3**Podpora podnikateľských aktivít v cestovnom ruchu.**

Opatrenie 6.8.3.1 Aktivity	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní ich služieb obcou. Zabezpečenie personálnych kapacít.
Opatrenie 6.8.3.2 Aktivity	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ. Zabezpečenie personálnych kapacít.

7 Merateľné indikátory

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

7.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.1.1	Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce.	
Opatrenie 6.1.1.1	Spracovať stratégiu podpory podnikania a zvýšenia informovanosti o možnostiach podpory zo strany obce, VÚC, štátu a EÚ.	počet vypracovaných stratégií, počet informovaných subjektov, počet podporených subjektov,
Opatrenie 6.1.1.2	Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselnej zóny v obci - príprava územia a realizácia.	objem preinvestovaných prostriedkov v SKK, počet novozaložených podnikov, počet novovytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.1.1.3	Vymedziť prenajímateľné obecné priestory pre potrebné služby a remeselné dielne.	m ² zrekonštruovaných plôch pre remeselné dielne, počet novovytvorených pracovných miest, objem vyprodukovanej produkcie v SKK za rok,



Opatrenie 6.1.1.4	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v obci.	výška prostriedkov prerozdelená v rámci podpory, počet vyškolených remeselníkov, počet novovytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.1.1.5	Zvýšenie kapacít informačných a poradenských služieb a podpora vzdelávania firiem.	počet informovaných subjektov, výška prostriedkov preinvestovaných do zlepšenia informovanosti,
Opatrenie 6.1.1.6	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.	počet nových založených podnikateľských subjektov, počet novovytvorených pracovných miest, ekonomická aktivita obce, miera nezamestnanosti v obci,
Opatrenie 6.1.1.7	Podporovanie zavádzania remeselníckych dielní pre remeslá, ktoré sú pre obec typické.	počet nových založených podnikateľských subjektov, počet novovytvorených pracovných miest, objem vyprodukovaného tovaru/služieb v SKK za rok,
Opatrenie 6.1.1.8	Rekonštrukcia existujúcej zastaralej priemyselnej zóny, s dôrazom na zavádzanie nových technológií.	objem preinvestovaných SKK, zvýšenie produktivity, zvýšenie objemu vypestovanej produkcie v SKK, počet pracovných miest udržaných v dôsledku investícií do moderných technológií,
Opatrenie 6.1.1.9	Zakladanie malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.	počet nových založených podnikateľských subjektov, počet novovytvorených pracovných miest, ekonomická aktivita obce, miera nezamestnanosti v obci, objem vyprodukovaného HDP v dôsledku finančnej podpory MSP,
Opatrenie 6.1.1.10	Príprava pozemkov na výstavbu rekreačného areálu – termálneho kúpaliska.	objem vyprodukovaného HDP v SKK, počet novovytvorených pracovných miest, ha upravených stavebných plôch,
Opatrenie 6.1.1.11	Výstavba areálu s ubytovacím zariadením hotelového typu so samostatným stravovacím zariadením.	počet zriadených ubytovacích kapacít, počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.1.1.12	Úprava areálu rekreačného strediska.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest, m ² upravených plôch,
Opatrenie 6.1.1.13	Výstavba tenisových kurtov, golfového ihriska a volejbalového ihriska pre potreby rekreačného strediska.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest, počet nových športových ihrísk,
Opatrenie 6.1.1.14	Výstavba otvoreného a krytých bazénov s vodnými atrakciami pre potreby rekreačného strediska.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest, počet bazénov, využitie kapacity v %,
Opatrenie 6.1.1.15	Využitie vodných plôch – meandrov Váhu pre potreby cestovného ruchu (člnkovanie).	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.1.1.16	Úprava okolia vodnej plochy, výstavba chodníkov, cyklistických trás, lavičiek, výsadba zelene.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest, m ² upravených plôch,
Opatrenie 6.1.1.17	Výstavba kotviska a nákup člnov.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest, m ² upravených plôch, celková kapacita poskytovanej služby, využitie služby v %,
Opatrenie 6.1.1.18	Výstavba reštaurácie pri kotvisku (zameranie na tradičné jedlá regiónu a špeciality z rýb).	stravovacie kapacity v osobách, počet vydaných jedál, počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.1.1.19	Obstaranie zariadenia reštaurácie.	stravovacie kapacity v osobách, počet vydaných jedál, počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb,



		počet vytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.1.1.20	Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora poľnohospodárskeho družstva.	zvýšenie produktivity, objem vyprodukovaného HDP v SKK, počet novovytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.1.1.21	Rekonštrukcia budov a hál v areáli hospodárskeho dvora.	zvýšenie produktivity, objem vyprodukovaného HDP v SKK, počet novovytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.1.1.22	Nákup novej technológie do hospodárskeho dvora.	zvýšenie produktivity, objem vyprodukovaného HDP v SKK, počet novovytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.1.1.23	Príprava pozemkov pre priemyselnú zónu.	objem preinvestovaných prostriedkov v SKK, počet novozaložených podnikov, počet novovytvorených pracovných miest, ha upravených stavebných plôch,
Opatrenie 6.1.1.24	Výstavba výrobných hál.	objem preinvestovaných prostriedkov v SKK, počet novozaložených podnikov, počet novovytvorených pracovných miest, ha úžitkových priestorov,
Opatrenie 6.1.1.25	Výstavba nájomných bytov v obci.	počet nájomných bytov, celková obytná plocha, počet ubytovaných osôb, SKK z nájomného,
Opatrenie 6.1.1.26	Realizácia turistickej informačnej kancelárie.	počet nových návštevníkov obce, počet vytvorených pracovných miest,

Ciele a opatrenia	Merateľné indikátory
Cieľ 6.1.2	Podpora tradičných odvetví priemyslu
Opatrenia 6.1.2.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok. zvýšenie poľnohospodárskej produkcie, zvýšenie konkurencieschopnosti produkcie, zvýšenie tržieb z produkcie, počet zachovaných pracovných miest,
Opatrenia 6.1.2.2	Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí obce vytvorené ideálne podmienky. výška investícií v SKK, počet nových pracovných miest, zvýšenie tvorby HDP v SKK, tržby z predaja produkcie,
Opatrenia 6.1.2.3	Podpora výrobných a podnikateľských subjektov, ktoré využívajú surovinné zdroje regiónu. počet podporených podnikateľských subjektov, počet nových pracovných miest, tržby z predaja produkcie,

7.2 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Ciele a opatrenia	Merateľné indikátory
Cieľ 6.2.1	Rozvoj dopravnej infraštruktúry
Opatrenie 6.2.1.1	Rekonštrukcia miestnej komunikácie v smere do rekreačnej časti Striebornica a Roviny. km novozrekonštruovanej komunikácie, počet nových návštevníkov, hustota dopravy,
Opatrenie 6.2.1.2	Úprava miestnych komunikácií a výstavba chodníkov. km novovybudovanej komunikácie, km novovybudovaných chodníkov,
Opatrenie 6.2.1.3	Budovanie miestnych cyklotrás. km vybudovaných cyklotrás,
Opatrenie 6.2.1.4	Rekonštrukcia miestnej komunikácie ku miestnemu cintorínu. km novozrekonštruovanej komunikácie, počet nových návštevníkov, hustota dopravy,
Opatrenie 6.2.1.5	Rekonštrukcia štátnej cesty II. triedy prechádzajúcej cez obec. km novozrekonštruovanej komunikácie, počet nových návštevníkov, hustota dopravy,
Opatrenie 6.2.1.6	Výstavba parkovacích plôch pri športovom areáli. počet nových parkovacích miest, celková plocha v m ² vyčlenená na parkovanie, vyťaženosť odstavných plôch v %,

Ciele a opatrenia	Merateľné indikátory
Cieľ 6.2.2	Rozvoj občianskej infraštruktúry
Opatrenie 6.2.2.1	Rozšírenie intravilánu obce vzhľadom na potenciálnu výstavbu IBV, m ² upravených plôch pre IBV,



	prípadne priemyselné zóny.	
Opatrenie 6.2.2.2	Rekonštrukcia miestneho vodovodu.	km rekonštruovaného miestneho vodovodu,
Opatrenie 6.2.2.3	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.	osvetlenie obce v %, zníženie spotreby elektrickej energie v dôsledku rekonštrukcie verejného osvetlenia,
Opatrenie 6.2.2.4	Dostavba dažďovej kanalizácie.	počet novopripojených domácností, km novovybudovanej kanalizačnej siete, m ³ odvedenej zrážkovej vody,
Opatrenie 6.2.2.5	Úprava verejných plôch – centrálna časť obce - okolie obecného úradu.	m ² upravených verejných plôch, ks vysadených nových okrasných krovín a stromov,
Opatrenie 6.2.2.6	Rekonštrukcia mostov a lávok.	počet zrekonštruovaných mostov, počet zrekonštruovaných lávok,
Opatrenie 6.2.2.7	Výstavba splaškovej kanalizácie.	počet novopripojených domácností, km novovybudovanej kanalizačnej siete, m ³ odvedenej splaškovej vody,
Opatrenie 6.2.2.8	Regulácia koryta miestneho potoka prechádzajúceho cez obec - Striebornica.	km zregulovaných a upravených koryt miestnych tokov,
Opatrenie 6.2.2.9	Výstavba ČOV pre potreby obce a rekreačného strediska.	počet novopripojených domácností, km novovybudovanej kanalizačnej siete, m ³ vyčistenej splaškovej vody,
Opatrenie 6.2.2.10	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.	informovanosť obce v %, počet novonainštalovaných reprosústav,
Opatrenie 6.2.2.11	Rekonštrukcia vodojemu a príprava na potenciálne zvýšenie kapacity.	Zvýšenie kapacity v %,
Opatrenie 6.2.2.12	Rekonštrukcia obecného úradu.	Zníženie koeficientu prestupu tepla, m ² zrekonštruovanej strešnej krytiny, m ² zrekonštruovanej podlahovej krytiny,
Opatrenie 6.2.2.13	Zabezpečenie vysokorychlostného Internetu.	počet novopripojených domácností, počet pripojených podnikateľských subjektov,
Opatrenie 6.2.2.14	Kultivácia a výsadba zelene v okolí občianskej vybavenosti.	počet vysadených krov a drevín, m ² upravených verejných plôch, počet nových pracovných miest,
Opatrenie 6.2.2.15	Výrobné areály poľnohospodárskeho družstva a podnikateľskej výroby v obci oddeliť od obytných častí sídla sprievodnou, ochrannou a izolačnou zeleňou.	počet vysadených krov a drevín, m ² upravených verejných plôch, počet nových pracovných miest,
Opatrenie 6.2.2.16	Rekonštrukcia oplatenia cintorína, ochrana a údržba porastov v okolí cintorína - rozšírenie cintorína.	m ² upravených verejných plôch, počet nových lavíc pre oddych, počet nových návštevníkov, km oplatenia cintorína, km novovybudovaných chodníkov,
Opatrenie 6.2.2.17	Iluminácia historických objektov v obci.	počet iluminačných budov, počet nových návštevníkov obce,
Opatrenie 6.2.2.18	Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov.	počet vysadených krov a drevín, m ² upravených verejných plôch, počet nových pracovných miest,
Opatrenie 6.2.2.19	Realizácia a údržba parkovej úpravy v strede obce.	počet vysadených krov a drevín, m ² upravených verejných plôch, počet nových pracovných miest,
Opatrenie 6.2.2.20	Zabezpečenie verejného Internetu.	počet novopripojených domácností, počet pripojených podnikateľských subjektov,
Opatrenie 6.2.2.21	Úprava vstupov do obce - osadenie informačných tabúľ, úprava priestranstva.	počet vysadených krov a drevín, m ² upravených verejných plôch, počet nových pracovných miest, počet nových informačných tabúľ,
Opatrenie 6.2.2.22	Výstavba a rekonštrukcia námestia obce.	m ² upravených verejných plôch, ks vysadených nových okrasných krovín a stromov, m ² položenej zámkovej dlažby, ks osadených lavičiek,
Opatrenie 6.2.2.23	Riešenie kanalizácie v rekreačnej oblasti Striebornica a Roviny.	počet novopripojených domácností, km novovybudovanej kanalizačnej siete, m ³ odvedenej splaškovej vody,

7.3 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Ciele a opatrenia	Merateľné indikátory
Cieľ 6.3.1	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom



Opatrenie 6.3.1.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílii, kovového odpadu, viacrstvových obalov nebezpečných odpadov.	zniženie odpadov v tonách, SKK zo separovaného odpadu,
Opatrenie 6.3.1.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v celej obci.	objem vyseparovaného odpadu v tonách, SKK zo separovaného odpadu,
Opatrenie 6.3.1.3	Zabezpečiť likvidáciu čiernych skládok v obci.	m ² rekultivovanej plochy čiernych skládok,
Opatrenie 6.3.1.4	Výstavba obecného kompostoviska.	objem uskladneného odpadu v tonách,
Opatrenie 6.3.1.5	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.	objem vyseparovaného odpadu v tonách, SKK zo separovaného odpadu, počet nových pracovných miest,

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.3.2	Informovanosť a poradenstvo	
Opatrenie 6.3.2.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.	počet vypracovaných koncepcií, počet poučených subjektov,

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.3.3	Ochrana a racionálne využívanie vôd	
Opatrenie 6.3.3.1	Zabezpečiť výstavbu kanalizačnej siete a spustenie čističky odpadových vôd, znížiť množstvo znečisťujúcich látok vo vypúšťaných odpadových vodách na limitovanú úroveň.	m ³ vyčistenej splaškovej vody prostredníctvom ČOV, m ³ odvedenej splaškovej vody kanalizáciou, bm novovybudovanej kanalizačnej siete, počet novopripojených domácností,
Opatrenie 6.3.3.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.	bm zrekonštruovaného vodovodu,
Opatrenie 6.3.3.3	Obnoviť prirodzené vodozádržné funkcie tokov a inundačných území (obnoviť staré korytá).	bm obnovených starých koryt,
Opatrenie 6.3.3.4	Dostavba dažďovej kanalizácie.	počet novopripojených domácností, km novovybudovanej kanalizačnej siete, m ³ odvedenej zrážkovej vody,
Opatrenie 6.3.3.5	Zamedziť možnostiam znečistenia povrchových vôd tunajším poľnohospodárskym družstvom.	počet odhalených incidentov, objem uchránených prírodných hodnôt v SKK,

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.3.4	Ochrana ovzdušia	
Opatrenie 6.3.4.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.	Počet domácností s vykurovaním alternatívnymi zdrojmi energie,

7.4 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.4.1	Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.	
Opatrenie 6.4.1.1	Vybudovať/zriadiť zariadenie poskytujúce sociálne služby (dom opatrovateľskej služby).	Počet nových sociálnych služieb, m ² plochy pre zariadenie sociálnych služieb,

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.4.2	Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.	
Opatrenie 6.4.2.1	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.	počet ošetrovaných pacientov,
Opatrenie 6.4.2.2	Zabezpečiť aspoň raz mesačne poradňu v obci.	počet informovaných pacientov,
Opatrenie 6.4.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej	zlepšenie dostupnosti v čase,



	starostlivosti pre dospelých občanov.	zvýšenie počtu ošetrovaných pacientov,
Opatrenie 6.4.2.4	Zabezpečiť komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.	počet ošetrovaných pacientov,
Opatrenie 6.4.2.5	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.	zvýšenie kvality poskytovanej služby cez index spokojnosti,
Opatrenie 6.4.2.6	Podporiť služby pre marginalizovanú skupinu občanov a týrané ženy.	počet novoposkytovaných služieb, počet nových zákazníkov,
Opatrenie 6.4.2.7	Zriadenie klubu dôchodcov.	Počet členov klubu, Počet uskutočnených pravidelných podujatí,
Opatrenie 6.4.2.8	Zriadenie klubu mladých.	Počet členov klubu, Počet uskutočnených pravidelných podujatí,
Opatrenie 6.4.2.9	Zabezpečenie stravovania pre dôchodcov.	kapacita zariadenie v osobách, počet stálych stravníkov, počet novovytvorených pracovných miest, počet vydaných jedál denne,

7.5 ŠKOLSTVO A ŠPORT

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.5.1	Budovanie a rozvoj školskej infraštruktúry.	
Opatrenie 6.5.1.1	Modernizácia vnútorného vybavenia základnej školy	zlepšenie materiálneho vybavenia,
Opatrenie 6.5.1.2	Rekonštrukcia sociálnych zariadení v budove základnej školy.	Zvýšenie kapacity zariadení, m ² zrekonštruovanej podlahovej krytiny,
Opatrenie 6.5.1.3	Rekonštrukcia športového ihriska základnej a materskej školy.	m ² vybudovaných a zrekonštruovaných ihrísk,
Opatrenie 6.5.1.4	Rekonštrukcia telocvične.	využitelnosť telocvične v dňoch/rok, počet detí v ZŠ a MŠ využívajúcich telocvičňu, celková plocha na cvičenie, počet organizovaných športových podujatí za rok, m ² zrekonštruovaných podlahových krytín,
Opatrenie 6.5.1.5	Rekonštrukcia školskej jedálne.	počet vydaných jedál, priemerný počet stravníkov, počet nových pracovných síl, celková kapacita stravovacieho zariadenia v osobách,
Opatrenie 6.5.1.6	Výstavba novej dátovej siete v budove ZŠ.	bm novej dátovej siete, zvýšenie dátového toku v %, celková prenosová kapacita v Mb / s,
Opatrenie 6.5.1.7	Zriadenie 2 nových počítačových učební.	počet žiakov v ZŠ, využitelnosť zariadení v hodinách / rok, zlepšenie výchovno - vzdelávacích výsledkov v %, zlepšenie výchovno - vzdelávacích výsledkov v %,
Opatrenie 6.5.1.8	Vybavenie 4 miestností prezentačnou technikou - PC s dataprojektorom.	počet žiakov v ZŠ, využitelnosť zariadení v hodinách / rok, zlepšenie výchovno - vzdelávacích výsledkov v %, zlepšenie výchovno - vzdelávacích výsledkov v %,

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.5.2.	Trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.	
Opatrenie 6.5.2.1	Výstavba cykloturistických trás.	km vybudovaných trás,
Opatrenie 6.5.2.2	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v obci.	SKK vyčlenených na šport,
Opatrenie 6.5.2.3	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.	SKK vyčlenených na podporu športu, počet podporených podujatí,
Opatrenie 6.5.2.4	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov.	počet podporených zdravotne postihnutých,
Opatrenie 6.5.2.5	Podporovať talentovanú mládež.	počet podporených osôb, SKK na podporu športu,
Opatrenie 6.5.2.6	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiacimi v oblasti telesnej kultúry.	počet spolupracujúcich FO a PO,



7.6 KULTÚRA

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.6.1	Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.	
Opatrenie 6.6.1.1	Rekonštrukcia domu kultúry – exteriéry (strecha, fasády, ...).	zníženie koeficientu prestupu tepla, m ² zrekonštruovanej strešnej krytiny,
Opatrenie 6.6.1.2	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov vo obci.	počet zriadených expozícií, počet návštevníkov expozície,
Opatrenie 6.6.1.3	Prepojiť obec so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky.	počet uzatvorených kontraktov, počet kontaktov,
Opatrenie 6.6.1.4	Budovanie remeselníckych dvorov.	počet remeselníckych dvorov, počet návštevníkov, objem vyrobenej produkcie,
Opatrenie 6.6.1.5	Vybudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúrno – historického, folklórneho aj prírodného bohatstva.	km vybudovaných turistických trás, počet návštevníkov,
Opatrenie 6.6.1.6	Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií (folklórny tanec, hudba a spev, ľudové remeslá, ľudový odev a doplnky, pôvodné bývanie a hospodárenie) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu a agroturistike.	počet zorganizovaných podujatí, počet návštevníkov podujatí,
Opatrenie 6.6.1.7	Rekonštrukcia interiérov domu kultúry.	m ² zrekonštruovanej podlahovej krytiny, zvýšenie kapacity zariadenia, počet organizovaných kultúrnych podujatí,
Opatrenie 6.6.1.8	Rozšíriť priestory a vybavenie knižnice.	počet nových čitateľov, počet stálych čitateľov, počet vypožičaných kníh za rok, celková úžitková plocha v m ² ,
Opatrenie 6.6.1.9	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí – Deň obce, Hody, atď..	počet podujatí, počet návštevníkov podujatí,

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.6.2	Organizačné zabezpečenie	
Opatrenie 6.6.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.	počet vytlačených a distribuovaných publikácií, zvýšenie návštevnosti kultúrnych podujatí,

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.6.3	Propagácia v oblasti kultúry	
Opatrenie 6.6.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.	počet vytlačených a distribuovaných publikácií, zvýšenie návštevnosti obce,
Opatrenie 6.6.3.2	Spracovať komplexný informačný bulletin o historickom vývoji a tradíciách obce pre školy aj subjekty cestovného ruchu.	počet vytlačených a distribuovaných publikácií, zvýšenie návštevnosti obce,
Opatrenie 6.6.3.3	Propagácia kultúry na Internete prostredníctvom www stránky obce.	počet prístupov na www,

7.6 CESTOVNÝ RUCH A PUBLIC RELATIONS

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.8.1	Účinná propagácia obce.	
Opatrenie 6.8.1.1	Aktualizáciae samostatnej www stránky obce.	počet prístupov na www,



Opatrenie 6.8.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce v multimediálnej forme.	počet vytlačených a distribuovaných publikácií, zvýšenie návštevnosti obce,
Opatrenie 6.8.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.	počet oslovených CR, počet vypracovaných koncepcií,

Ciele a opatrenia		Merateľné indikátory
Cieľ 6.8.2	Rekreačno - relaxačné zázemie obce.	
Opatrenie 6.8.2.1	Sprístupnenie archeologických vykopávok.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.8.2.2	Vybudovanie oddychovej zóny obce.	m ² oddychových zón, počet návštevníkov,
Opatrenie 6.8.2.3	Rekonštrukcia lesnej železnice.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.8.2.4	Výstavba technického múzea a výhľadkovej trasy.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest, počet nových stálych expozícií,
Opatrenie 6.8.2.5	Výstavba malého stravovacieho zariadenia v konečnej stanici lesnej železnice.	stravovacie kapacity v osobách, počet vydaných jedál, počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.8.2.6	Príprava pozemkov na výstavbu rekreačného areálu – termálneho kúpaliska.	objem vyprodukovaného HDP v SKK, počet novovytvorených pracovných miest, ha upravených stavebných plôch,
Opatrenie 6.8.2.7	Výstavba areálu s ubytovacím zariadením hotelového typu so samostatným stravovacím zariadením.	počet zriadených ubytovacích kapacít, počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.8.2.8	Úprava areálu rekreačného strediska.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest, m ² upravených plôch,
Opatrenie 6.8.2.9	Výstavba tenisových kurtov, golfového ihriska a volejbalového ihriska pre potreby rekreačného strediska.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest, počet nových športových ihrísk,
Opatrenie 6.8.2.10	Výstavba otvoreného a krytých bazénov s vodnými atrakciami pre potreby rekreačného strediska.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest, počet bazénov, využitie kapacity v %,
Opatrenie 6.8.2.11	Využitie vodných plôch – meandrov Váhu pre potreby cestovného ruchu (člnkovanie).	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.8.2.12	Úprava okolia vodnej plochy, výstavba chodníkov, cyklistických trás, lavičiek, výsadba zelene.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest, m ² upravených plôch,
Opatrenie 6.8.2.13	Výstavba kotviska a nákup člnov.	počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest, m ² upravených plôch, celková kapacita poskytovanej služby, využitie služby v %,
Opatrenie 6.8.2.14	Výstavba reštaurácie pri kotvisku (zameranie na tradičné jedlá regiónu a špeciality z rýb).	stravovacie kapacity v osobách, počet vydaných jedál, počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest,
Opatrenie 6.8.2.15	Obstaranie zariadenia reštaurácie.	stravovacie kapacity v osobách, počet vydaných jedál, počet nových návštevníkov obce, tržby z predaja turistických služieb, počet vytvorených pracovných miest,



8 FINANČNÝ PLÁN PROGRAMU

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

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

8.1 HOSPODÁRSTVO A VEDECKO-TECHNICKÝ ROZVOJ

Strategický zámer				
Zlepšiť podmienky pre rozvoj podnikateľských aktivít, s dôrazom na zvýšenie úrovne zamestnanosti a úrovne a kvality služieb pre obyvateľov obce. V oblasti priemyslu je potrebné okrem zachovania stabilných prvkov výroby všetkými možnými opatreniami podporovať vytváranie nových pracovných príležitostí.				
Cieľ 6.1.1 Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce				
Opatrenie 6.1.1.1	Spracovať stratégiu podpory podnikania a zvýšenia informovanosti o možnostiach podpory zo strany obce, VÚC, štátu a EÚ.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie analýzy možností rozvoja podnikateľských aktivít v obci.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	podnikateľské subjekty, obec
	Analýza a priebežná aktualizácia verejných výdavkových programov pre podporu podnikania.	10	rozpočet obce	podnikateľské subjekty, obec
	Prezentácia foriem podpory podnikateľských subjektov zo strany obce.	podľa potreby	-	podnikateľské subjekty, obec
Opatrenie 6.1.1.2	Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselnej zóny v obci - príprava územia a realizácia infraštruktúry.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výkup súkromných pozemkov pre uskutočnenie investičnej výstavby.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
	Spracovanie technickej dokumentácie.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
	Realizácia investičnej výstavby prípravy pozemkov – inžinierske siete.	80 000	rozpočet obce, vládne výdavkové programy	obec, podnikateľské subjekty
	Výstavba výrobných a montážnych hál.	150 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.3	Vymedziť prenajímateľné obecné priestory pre potrebné služby a remeselné dielne.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rekonštrukcia vybraných budov v obecnom vlastníctve a ich príprava na prenájom podnikateľským subjektom.	200	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.4	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v obci.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia



Aktivity	Vytvoriť materiálne finančné a personálne podmienky pre rozvoj tradičných remesiel v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec, podnikateľské subjekty
Aktivity	Nadviazať spoluprácu vzdelávacích inštitúcií, obce, podnikateľských subjektov a obyvateľov obce pri výučbe a prezentácii tradičných remesiel.	podľa potreby	-	obec, podnikateľské subjekty, obyvatelia
Opatrenie 6.1.1.5	Zvýšenie kapacít informačných a poradenských služieb a podpora vzdelávania firiem.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych a technických kapacít na poskytovanie informačných a poradenských služieb.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.1.1.6	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vytvoriť inštitucionálne podmienky na podporu MSP so susednými obcami.	podľa potreby	rozpočet obce	obec, podnikateľské subjekty
Aktivity	Analýza predpokladov budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem v obci a jej okolí.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec, podnikateľské subjekty
Aktivity	Tvorba stratégie budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.7	Podporovanie zavádzania remeselníckych dielní pre remeslá, ktoré sú pre obec typické.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber a rekonštrukcia vhodných budov na alokáciu remeselného dvora.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce,	obec Moravany n. Váhom
Aktivity	Materiálne zabezpečenie remeselných dvorov predmetmi s kultúrnohistorickou hodnotou.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.1.1.8	Rekonštrukcia existujúcej zastaralej priemyselnej zóny, s dôrazom na zavádzanie nových technológií.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Návrh alternatív rozvoja existujúcich priemyselných zón.	podľa potreby	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	150	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Aktivity	Rekonštrukcia priemyselnej zóny.	65 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.9	Zakladanie malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza možností rozvoja podnikateľských aktivít obcou.	20	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	obec, podnikateľské subjekty
Aktivity	Spracovanie podnikateľského zámeru obce.	30	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	obec, podnikateľské subjekty
Aktivity	Príprava podmienok pre založenie podnikateľského subjektu.	podľa potreby	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	obec, podnikateľské subjekty
Aktivity	Založenie podnikateľského subjektu.	20	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.10	Príprava pozemkov na výstavbu rekreačného areálu – termálneho kúpaliska.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	50	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty



	Vypracovanie technickej dokumentácie.	250	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	60	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Príprava pozemkov.	25 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.11	Výstavba areálu s ubytovacím zariadením hotelového typu so samostatným stravovacím zariadením.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
	Vypracovanie podnikateľského plánu.	50	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	150	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	50	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Výstavba hotelového komplexu so samostatným stravovacím zariadením.	100 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.12	Úprava areálu rekreačného strediska.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
	Vypracovanie podnikateľského plánu.	-	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	80	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	50	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Výstavba cestných komunikácií s parkovacími plochami.	40 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Výstavba chodníkov s lavičkami a altánkami a osvetlením.	30 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.13	Výstavba tenisových kurtov, golfového ihriska a volejbalového ihriska pre potreby rekreačného strediska.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
	Vypracovanie podnikateľského plánu.	30	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	50	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Aktivity	Uskutočnenie verejného obstarávania.	podľa potreby	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Výstavba športových ihrísk.	5 500	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.14	Výstavba otvoreného a krytých bazénov s vodnými atrakciami pre potreby rekreačného strediska.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	60	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	350	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty



	Uskutočnenie verejného obstarávania.	podľa potreby	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Výstavba aquaparku.	80 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.15	Využitie vodných plôch – meandrov Váhu pre potreby cestovného ruchu (člnkovanie).			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	70	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Výkon pozemných prác.	6 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia a výstavba infraštruktúry.	5 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.1.1.16	Úprava okolia vodnej plochy, výstavba chodníkov, cyklistických trás, lavičiek, výsadba zelene.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Výkon prác.	10 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.1.1.17	Výstavba kotviska a nákup činov.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	-	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Výstavba kotviska a nákup činov.	1 200	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.1.1.18	Výstavba reštaurácie pri kotvisku (zameranie na tradičné jedlá regiónu a špeciality z rýb).			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	50	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty

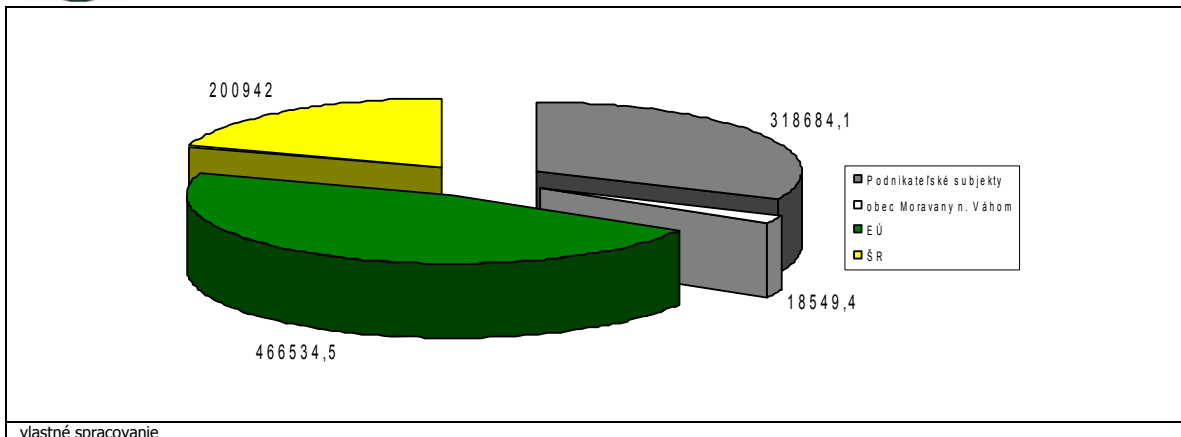


	Vypracovanie technickej dokumentácie.	60	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Výstavba reštaurácie.	3 500	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.19	Obstaranie zariadenia reštaurácie.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	-	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Obstaranie zariadenia.	1 500	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.20	Rekonštrukcia infraštruktúry hospodárskeho dvora poľnohospodárskeho družstva.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	100	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia vodovodných sietí, odpadovej infraštruktúry, elektrických rozvodov.	15 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia cestnej infraštruktúry.	18 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.21	Rekonštrukcia budov a hál v areáli hospodárskeho dvora.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	150	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia hál a budov.	60 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.22	Nákup novej technológie do hospodárskeho dvora.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu a štúdie uskutočniteľnosti.	80	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Obstaranie technológie.	50 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.23	Príprava pozemkov pre priemyselnú zónu.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	250	ŠF EÚ, rozpočet obce, podnikateľské subjekty, MH SR	obec, podnikateľské subjekty
	Výkon pozemných prác.	20 000	ŠF EÚ, rozpočet obce, podnikateľské subjekty, MH SR	obec, podnikateľské subjekty
	Realizácia infraštruktúry.	60 000	ŠF EÚ, rozpočet obce, podnikateľské subjekty, MH SR	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.24	Výstavba výrobných hál.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	250	ŠF EÚ, rozpočet obce, podnikateľské subjekty, MH SR	obec, podnikateľské subjekty



	Výstavba výrobných hál.	150 000	ŠF EÚ, rozpočet obce, podnikateľské subjekty, MH SR	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.1.1.25	Výstavba nájomných bytov v obci.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber lokality.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Výstavba nájomných bytov.	25 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.1.1.26	Realizácia turistickej informačnej kancelárie.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Personálne zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
Cieľ 6.1.2	Podpora tradičných odvetví priemyslu			
Opatrenia 6.1.2.1	Zavádzanie nových technológií do súčasných výrobných prevádzok - poľnohospodárskeho družstva.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Podpora podnikateľov zavádzajúcich výrobu na báze progresívnych technológií, pomoc pri získavaní nenávratných finančných prostriedkov zo Štrukturálnych fondov na tento účel.	podľa možností	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenia 6.1.2.2	Podporovať rozvoj tých odvetví priemyslu, pre ktorých rozvoj sú v okolí obce vytvorené ideálne podmienky.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Podpora rozvojových zámerov súkromnej sféry, ktoré sú v súlade s potrebami rozvoja obce a ktoré sú efektívne z pohľadu tvorby nových pracovných miest.	podľa možností	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenia 6.1.2.3	Podpora výroby a podnikateľských subjektov, ktoré využívajú surovinné zdroje regiónu.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Podpora spracovateľov miestnych surovín finančnými a nefinančnými opatreniami.	podľa možností	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
	Podpora rozvoja živnostenského podnikania, ktoré sa zameriava hlavne na využívanie miestnej surovinovej základne.	podľa možností	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
	Vytvorenie vhodného daňového prostredia pre uvedené podnikateľské subjekty.	podľa možností	rozpočet obce,	obec, podnikateľské subjekty

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. Sk)



vlastné spracovanie

Časový horizont uskutočnenia											
Ciele a opatrenia / Termín uskutočnenia		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Cieľ 6.1.1 Podpora malého a stredného podnikania zo strany obce											
Opatrenie 6.1.1.1	Spracovať stratégiu podpory podnikania a zvýšenia informovanosti o možnostiach podpory zo strany obce, VÚC, štátu a EÚ.										
Opatrenie 6.1.1.2	Vytvorenie ekonomických a technických podmienok pre výstavbu priemyselnej zóny v obci - príprava územia a realizácia infraštruktúry.										
Opatrenie 6.1.1.3	Vymedziť prenajímateľné obecné priestory pre potrebné služby a remeselné dielne.										
Opatrenie 6.1.1.4	Vypracovať postup podpory, výučby a rozvoja tradičných remesiel v obci.										
Opatrenie 6.1.1.5	Zvýšenie kapacít informačných a poradenských služieb a podpora vzdelávania firiem.										
Opatrenie 6.1.1.6	Podpora budovania kooperačných sietí malých a stredných firiem.										
Opatrenie 6.1.1.7	Podporovanie zavádzania remeselníckych dielní pre remeslá, ktoré sú pre obec typické.										
Opatrenie 6.1.1.8	Rekonštrukcia existujúcej zastaralej priemyselnej zóny, s dôrazom na zavádzanie nových technológií.										
Opatrenie 6.1.1.9	Zakladanie malých a stredných podnikov s majetkovou účasťou obce.										
Opatrenie 6.1.1.10	Príprava pozemkov na výstavbu rekreačného areálu – termálneho kúpaliska.										
Opatrenie 6.1.1.11	Výstavba areálu s ubytovacím zariadením hotelového typu so samostatným stravovacím zariadením.										
Opatrenie 6.1.1.12	Úprava areálu rekreačného strediska.										
Opatrenie 6.1.1.13	Výstavba tenisových kurtov, golfového ihriska a volejbalového ihriska pre potreby rekreačného strediska.										
Opatrenie 6.1.1.14	Výstavba otvoreného a krytých bazénov s vodnými atrakciami pre potreby rekreačného strediska.										
Opatrenie 6.1.1.15	Využitie vodných plôch – meandrov Váhu pre potreby cestovného ruchu (člnkovanie).										
Opatrenie 6.1.1.16	Úprava okolia vodnej plochy, výstavba chodníkov, cyklistických trás, lavičiek, výsadba zelene.										
Opatrenie	Výstavba kotviska a nákup činov.										



8.2 TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA

Strategický zámer				
Rozvoj komplexnej infraštruktúry podporujúcej rozvoj obce a zohľadňujúcej rast kvality životného prostredia.				
Cieľ 6.2.1 Rozvoj dopravnej infraštruktúry				
Opatrenie 6.2.1.1	Rekonštrukcia miestnej komunikácie v smere do rekreačnej časti Striebornica a Roviny.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia miestnych komunikácií.	10 000	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.1.2	Úprava miestnych komunikácií a výstavba chodníkov - centrum obce.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza súčasného stavu miestnych komunikácií.	podľa potreby	rozpočet obce,	obec Moravany n. Váhom
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	45	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia miestnych komunikácií.	14 000	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.1.3	Budovanie miestnych cyklotrás.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	45	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výstavba cyklotrás.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.1.4	Rekonštrukcia miestnej komunikácie ku miestnemu cintorínu.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia miestnych komunikácií.	850	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.1.5	Rekonštrukcia štátnej cesty II. triedy prechádzajúcej cez obec.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	90	VUC Trnava, SSC, a.s., ŠF EÚ	VUC Trnava, obec Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia miestnych komunikácií.	10 000	VUC Trnava, SSC, a.s., ŠF EÚ	VUC Trnava, obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.1.6	Výstavba parkovacích plôch pri športovom areáli.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výstavba parkovacích plôch.	850	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Cieľ 6.2.2 Rozvoj občianskej infraštruktúry				
Opatrenie 6.2.2.1	Rozšírenie intravilánu obce vzhľadom na potenciálnu výstavbu, prípadne priemyselné zóny.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	45	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Príprava pozemkov a inžinierskych sietí.	15 000	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.2	Rekonštrukcia miestneho vodovodu.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia



Aktivity	Analýza technického stavu vodovodnej siete.	podľa potreby	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Výber dodávateľa na výkon rekonštrukčných prác.	podľa potreby	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia vodovodnej siete.	5 000	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.3	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia a výstavba verejného osvetlenia v neosvetlenej časti obce a v priemyselnej časti obce.	7 500	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.4	Výstavba dažďovej kanalizácie.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	150	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Výkon pozemných prác.	15 000	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Výstavba kanalizácie.	15 000	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.5	Úprava verejných plôch – centrálna časť obce - okolie obecného úradu.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	45	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Úprava verejných plôch.	12 000	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.6	Rekonštrukcia mostov a lávok.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia mostov a lávok.	2 500	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.7	Výstavba splaškovej kanalizácie.			
		Predpokladaný	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa



		rozpočet		
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	250	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Výber dodávateľa – verejná súťaž.	podľa potreby	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Výkon pozemných prác.	25 000	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Výstavba kanalizácie.	25 000	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.8	Regulácia koryt miestneho potoka Striebornica a jeho prítokov.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza súčasného stavu.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	35	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Spevnenie a regulácia koryt miestnych potokov.	6 000	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.9	Výstavba ČOV pre potreby obce a rekreačného strediska.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	100	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výber a úprava vhodného miesta.	4 500	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výstavba ČOV a napojenie na kanalizačnú sieť.	12 000	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.10	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výber dodávateľa – verejná súťaž.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Inštalácia bezdrôtového rozhlasu.	1 500	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.11	Rekonštrukcia vodojemu a príprava na potenciálne zvýšenie kapacity.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	50	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom



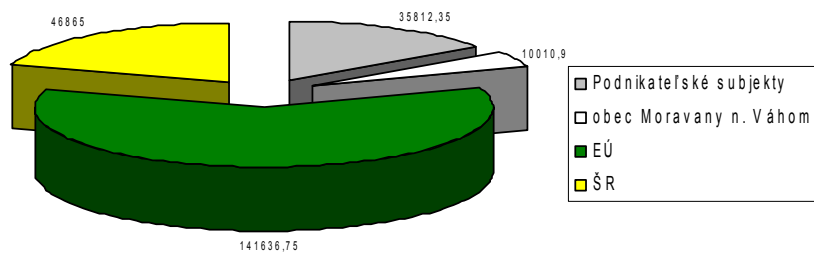
	Rekonštrukcia/rozšírenie vodojemu.	podľa potreby	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.12	Rekonštrukcia obecného úradu.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výber dodávateľa výkonu rekonštrukčných prác.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Realizácia rekonštrukčných prác – zateplenie budovy, výmena okien, rekonštrukcia sobášnej siene.	2 500	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.13	Zabezpečenie vysokorychlostného Internetu.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodného riešenia.	50	podnikateľské subjekty, obec	obec Moravany n. Váhom
	Výber poskytovateľa Internetových služieb.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, obec	obec Moravany n. Váhom
	Inštalácia zariadení a pripojenie domácností.	podľa potreby	podnikateľské subjekty, obec	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.14	Kultivácia a výsadba zelene v okolí občianskej vybavenosti.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výsadba zelene.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.15	Výrobné areály poľnohospodárskeho družstva a podnikateľskej výroby v obci oddeliť od obytných častí sídla sprievodnou, ochrannou a izolačnou zeleňou.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výsadba zelene.	450	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.16	Rekonštrukcia oplotenia cintorína, ochrana a údržba porastov v okolí cintorína - rozšírenie cintorína.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	35	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výkon rekonštrukčných a rozširovacích prác.	900	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.17	Iluminácia historických objektov v obci.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Inštalácia osvetľovacej techniky.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.18	Doplniť a udržiavať brehové porasty vodných tokov.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	35	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výkon pozemných prác.	800	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.19	Realizácia a údržba parkovej úpravy v strede obce.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia



Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výkon pozemných prác.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výsadba zelene.	450	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.20	Zabezpečenie verejného Internetu.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Výber vhodného riešenia.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výber poskytovateľa Internetových služieb.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Inštalácia zariadení a pripojenie domácností.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.21	Úprava vstupov do obce - osadenie informačných tabúl, úprava priestranstva.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Úprava vstupov do obce.	250	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.22	Výstavba a rekonštrukcia námestia obce.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	150	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výstavba námestia.	35 000	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.2.2.23	Riešenie kanalizácie v rekreačnej oblasti Striebornica a Roviny.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	150	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Výber dodávateľa – verejná súťaž.	podľa potreby	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Výkon pozemných prác.	8 000	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Výstavba kanalizácie.	10 000	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom



Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. Sk)



vlastné spracovanie

Časový horizont uskutočnenia

Ciele a opatrenia / Termín uskutočnenia		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Cieľ 6.2.1 Rozvoj dopravnej infraštruktúry											
Opatrenie 6.2.1.1	Rekonštrukcia miestnej komunikácie v smere do rekreačnej časti Striebornica a Roviny.										
Opatrenie 6.2.1.2	Úprava miestnych komunikácií a výstavba chodníkov - centrum obce.										
Opatrenie 6.2.1.3	Budovanie miestnych cyklotrás.										
Opatrenie 6.2.1.4	Rekonštrukcia miestnej komunikácie ku miestnemu cintorínu.										
Opatrenie 6.2.1.5	Rekonštrukcia štátnej cesty II. triedy prechádzajúcej cez obec.										
Opatrenie 6.2.1.6	Výstavba parkovacích plôch pri športovom areáli.										
Cieľ 6.2.2 Rozvoj občianskej infraštruktúry											
Opatrenie 6.2.2.1	Rozšírenie intravilánu obce vzhľadom na potenciálnu výstavbu, prípadne priemyselné zóny.										
Opatrenie 6.2.2.2	Rekonštrukcia miestneho vodovodu.										
Opatrenie 6.2.2.3	Rekonštrukcia a rozšírenie verejného osvetlenia.										
Opatrenie 6.2.2.4	Výstavba dažďovej kanalizácie.										
Opatrenie 6.2.2.5	Úprava verejných plôch – centrálna časť obce - okolie obecného úradu.										
Opatrenie 6.2.2.6	Rekonštrukcia mostov a lávok.										
Opatrenie 6.2.2.7	Výstavba splaškovej kanalizácie.										
Opatrenie 6.2.2.8	Regulácia koryta miestneho potoka Striebornica a jeho prítokov.										
Opatrenie 6.2.2.9	Výstavba ČOV pre potreby obce a rekreačného strediska.										
Opatrenie 6.2.2.10	Výstavba bezdrôtového rozhlasu.										
Opatrenie 6.2.2.11	Rekonštrukcia vodojemu a príprava na potenciálne zvýšenie kapacity.										
Opatrenie 6.2.2.12	Rekonštrukcia obecného úradu.										
Opatrenie 6.2.2.13	Zabezpečenie vysokorýchlostného Internetu.										
Opatrenie 6.2.2.14	Kultivácia a výsadba zelene v okolí občianskej vybavenosti.										

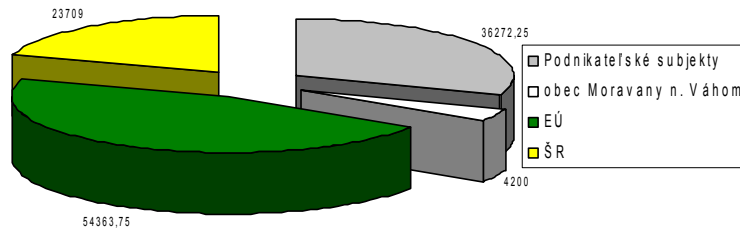


		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Lokalizácia čiernych skládok.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	obec Moravany n. Váhom
	Likvidácia skládok.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.3.2.4	Výstavba obecného kompostoviska.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	35	rozpočet obce, MŽP SR	obec Moravany n. Váhom
	Výber vhodnej lokality a výstavba kompostoviska.	1 500	rozpočet obce, MŽP SR	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.3.2.5	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	40	rozpočet obce, MŽP SR	obec Moravany n. Váhom
	Výber vhodnej lokality a výstavba ZD.	1 800	rozpočet obce, MŽP SR	obec Moravany n. Váhom
Ciel' 6.3.2	Informovanosť a poradenstvo			
Opatrenie 6.3.2.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie koncepcie pre ochranu životného prostredia v obci.	20	rozpočet obce, MŽP SR	obec Moravany n. Váhom
	Prezentácia a šírenie osvedy v oblasti životného prostredia.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
Ciel' 6.3.3	Ochrana a racionálne využívanie vôd			
Opatrenie 6.3.3.1	Zabezpečiť výstavbu kanalizačnej siete a spustenie čističky odpadových vôd, znížiť množstvo znečisťujúcich látok vo vypúšťaných odpadových vodách na limitovanú úroveň.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Výstavba kanalizačnej siete a ČOV.	85 000	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Napojenie domácností.	podľa potreby	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Spustenie ČOV.	podľa potreby	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.3.3.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Údržba existujúcej vodovodnej siete.	podľa potreby	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom



	Pravidelný monitoring vodovodnej siete.	podľa potreby	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.3.3.3	Obnoviť prirodzené vodozádržné funkcie tokov a inundačných území (obnoviť staré korytá).			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Rekultivácia existujúcich koryt vodných tokov v obci.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	obec Moravany n. Váhom
	Pravidelný monitoring.	podľa potreby	rozpočet obce, MŽP SR	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.3.3.4	Dostavba dažďovej kanalizácie.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	150	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Výkon pozemných prác.	15 000	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
	Výstavba kanalizácie.	15 000	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom, ŠF EÚ, úvery, iné grantové schémy,	Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.3.3.5	Zamedziť možnostiam znečistenia povrchových vôd tunajším poľnohospodárskym družstvom.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Pravidelný monitoring.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
Ciel' 6.3.4	Ochrana ovzdušia			
Opatrenie 6.3.4.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Obmedziť spaľovaniu fosílnych palív.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty	obec, obyvatelia
	Prechod na alternatívne zdroje vykurovania.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, súkromné subjekty	obec, obyvatelia

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. Sk)



vlastné spracovanie

Časový horizont uskutočnenia											
Ciele a opatrenia / Termín uskutočnenia		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Cieľ 6.3.1 Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom											
Opatrenie 6.3.1.1	V súlade s prijatými koncepciami zabezpečiť permanentné znižovanie podielu skladovanej časti odpadov, k čomu organizovať mobilné zbery textílií, kovového odpadu, viacvrstvových obalov nebezpečných odpadov.										
Opatrenie 6.3.1.2	Zabezpečiť separáciu komunálneho odpadu v celej obci.										
Opatrenie 6.3.2.3	Zabezpečiť likvidáciu čiernych skládok v obci.										
Opatrenie 6.3.2.4	Výstavba obecného kompostoviska.										
Opatrenie 6.3.2.5	Výstavba zberného dvora pre separovaný zber.										
Cieľ 6.3.2 Informovanosť a poradenstvo											
Opatrenie 6.3.2.1	Spracovať koncepciu zabezpečenia informovanosti, poradenstva a prevencie v oblasti ŽP. Trvale preferovať poradenstvo a prevenciu pred represiou.										
Cieľ 6.3.3 Ochrana a racionálne využívanie vôd											
Opatrenie 6.3.3.1	Zabezpečiť výstavbu kanalizačnej siete a spustenie čističky odpadových vôd, znížiť množstvo znečisťujúcich látok vo vypúšťaných odpadových vodách na limitovanú úroveň.										
Opatrenie 6.3.3.2	Zabezpečiť dostatok kvalitnej pitnej vody, minimalizovať straty vo vodovodných sieťach.										
Opatrenie 6.3.3.3	Obnoviť prirodzené vodozádržné funkcie tokov a inundačných území (obnoviť staré korytá).										
Opatrenie 6.3.3.4	Dostavba dažďovej kanalizácie.										
Opatrenie 6.3.3.5	Zamedziť možnostiam znečistenia povrchových vôd tunajším poľnohospodárskym družstvom.										
Cieľ 6.3.4 Ochrana ovzdušia											
Opatrenie 6.3.4.1	Zabezpečiť zníženie produkovaných emisií hlavným zdrojom znečistenia – domácnosti.										

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ (2004 – 2006)	
Cieľ 6.3.1	Nakladanie s komunálnym a drobným stavebným odpadom
OP Základná infraštruktúra	
2. Enviromentálna infraštruktúra	



2.3 Zlepšenie a rozvoj infraštruktúry odpadového hospodárstva
2.4 Ochrana, zlepšenie a regenerácia prírodného prostredia
Európsky fond regionálneho rozvoja
Ciel' 6.3.2 Informovanosť a poradenstvo
OP Základná infraštruktúra
3. Lokálna infraštruktúra
3.2 Budovanie a rozvoj informačnej spoločnosti pre verejný sektor
Európsky fond regionálneho rozvoja
Ciel' 6.3.3 Ochrana a racionálne využívanie vôd
OP Základná infraštruktúra
2. Enviromentálna infraštruktúra
2.1 Zlepšenie a rozvoj infraštruktúry na ochranu a racionálne využívanie vôd
Európsky fond regionálneho rozvoja
Ciel' 6.3.4 Ochrana ovzdušia
OP Základná infraštruktúra
2. Enviromentálna infraštruktúra
2.2 Zlepšenie a rozvoj infraštruktúry na ochranu ovzdušia
Európsky fond regionálneho rozvoja

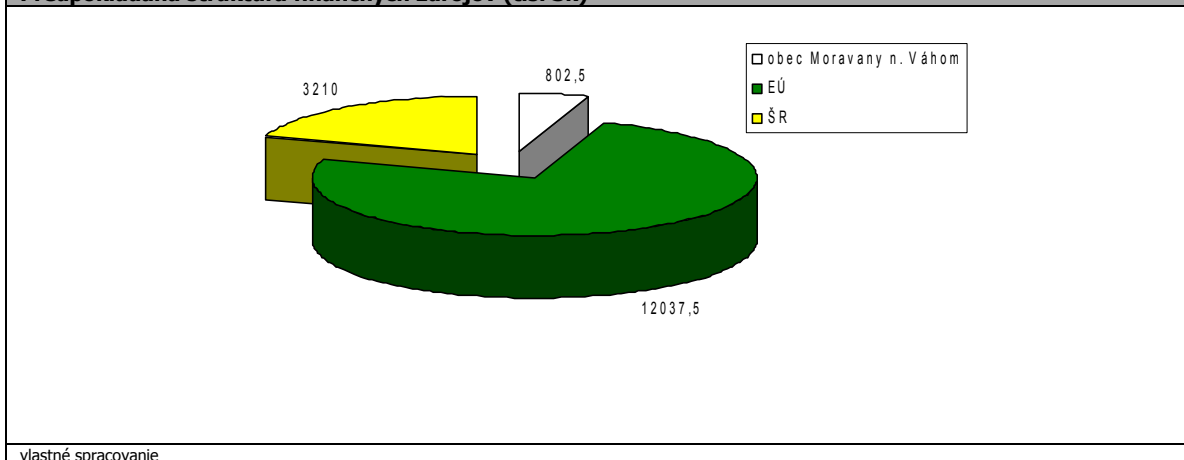
8.4 SOCIÁLNA OBLASŤ A ZDRAVOTNÍCTVO

Strategický zámer				
Neustále rozvíjať širokú paletu sociálnych a zdravotných služieb poskytovaných v obci. Dbať o ich dostupnosť, kvalitu a vzájomnú vyváženosť za účelom dosiahnutia dôstojných podmienok života všetkých kategórií obyvateľov obce.				
Ciel' 6.4.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.				
Opatrenie 6.4.1.1	Vybudovať/zriadiť zariadenie poskytujúce sociálne služby (dom opatrovateľskej služby).			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Výber vhodnej alternatívny zariadenia zariadenia.	podľa potreby	-	obec Moravany n. Váhom
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	obec Moravany n. Váhom
	Realizácia – výstavba / rekonštrukcia budovy pre zariadenie poskytujúce sociálne služby.	15 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, zdroje neziskových organizácií	obec Moravany n. Váhom
Ciel' 6.4.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.				
Opatrenie 6.4.2.1	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb.	podľa potreby	ZP	súkromné subjekty
	Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.	podľa potreby	ZP	súkromné subjekty
Opatrenie 6.4.2.2	Zabezpečiť aspoň raz mesačne poradňu v obci.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.4.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Zabezpečiť v súčinnosti s okresným mestom a spádovou obcou pre oblasť poskytovania zdravotníckych služieb ich maximálnu dostupnosť.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.4.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľuďí a dlhodobo chorých.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa



Aktivity	Analýza dopytu po uvedených službách.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	obec Moravany n. Váhom
	Zabezpečenie personálnych kapacít, priestorov a finančných prostriedkov.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.4.2.5	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zvýšenie kvality poskytovaných služieb.	podľa potreby	rozpočet obce, n.o.	obec, n.o.
	Zvýšenie personálnych kapacít v prípade potreby.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.4.2.6	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Analýza dopytu po uvedených službách.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	obec, n.o.
	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	obec, n.o.
	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	Minister. zdravotníctva	obec, n.o.
Opatrenie 6.4.2.7	Zriadenie klubu dôchodcov.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Pravidelná osвета v rôznych oblastiach života.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
	Pravidelný monitoring.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.4.2.8	Zriadenie klubu mladých.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Príprava priestorového vybavenia.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
	Príprava materiálneho vybavenia.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.4.2.9	Zabezpečenie stravovania pre dôchodcov a soc. odkázalých.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Obstaranie vnútorného vybavenia.	1 000	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. Sk)





Časový horizont uskutočnenia											
Ciele a opatrenia / Termín uskutočnenia		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Cieľ 6.4.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.											
Opatrenie 6.4.1.1	Vybudovať/zriadiť zariadenie poskytujúce sociálne služby (dom opatrovateľskej služby).										
Cieľ 6.4.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.											
Opatrenie 6.4.2.1	Zlepšenie úrovne poskytovania domácej ošetrovateľskej starostlivosti, rozšírenie jej služieb o poskytovanie rehabilitačných cvičení.										
Opatrenie 6.4.2.2	Zabezpečiť aspoň raz mesačne poradňu v obci.										
Opatrenie 6.4.2.3	Zabezpečiť dostupnosť zdravotnej starostlivosti pre dospelých občanov.										
Opatrenie 6.4.2.4	Zabezpečovať komplexnú zdravotnú starostlivosť o starých ľudí a dlhodobo chorých.										
Opatrenie 6.4.2.5	Zvýšiť úroveň poskytovaných sociálnych služieb.										
Opatrenie 6.4.2.6	Podporiť služby pre marginalizované skupiny občanov a týrané ženy.										
Opatrenie 6.4.2.7	Zriadenie klubu dôchodcov.										
Opatrenie 6.4.2.8	Zriadenie klubu mladých.										
Opatrenie 6.4.2.9	Zabezpečenie stravovania pre dôchodcov a soc. odkázaných.										

Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ (2004 – 2006)	
Cieľ 6.4.1 Doplniť chýbajúcu infraštruktúru sociálnych zariadení v obci a zvýšiť ich kvalitu.	
OP Základná infraštruktúra	
3. Lokálna infraštruktúra	
3.1 Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry v regiónoch	
3.1.3 Budovanie a rozvoj sociálnej infraštruktúry	
Európsky sociálny fond (ESF)	
Cieľ 6.4.2 Zlepšiť úroveň poskytovania zdravotníckych a sociálnych služieb.	
OP Základná infraštruktúra	
3. Lokálna infraštruktúra	
3.1 Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry v regiónoch	
3.1.3 Budovanie a rozvoj sociálnej infraštruktúry	
3.1.2 Budovanie a rozvoj zdravotníckej infraštruktúry	
Európsky sociálny fond (ESF)	

8.5 ŠKOLSTVO A ŠPORT

Strategický zámer				
Zabezpečenie všestranného rozvoja detí a mládeže. Zlepšenie technického stavu a vybavenia školy. V športe umožniť ponuku čo najširšej palety služieb, zabezpečiť čo najefektívnejšie a transparentné využitie verejných financií ku prospechu všetkých občanov obce. Podpora existujúcich športových podujatí, ako aj vytváranie vhodných podmienok pre rozvoj rôznych druhov športu nielen pre obyvateľov obce.				
Cieľ 6.5.1 Budovanie a rozvoj školskej infraštruktúry.				
Opatrenie 6.5.1.1	Modernizácia vnútorného vybavenia základnej školy.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Výber vhodného dodávateľa.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Nákup zariadení.	4 500	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.5.1.2	Rekonštrukcia sociálnych zariadení v budove základnej školy.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Rekonštrukcia sociálnych zariadení.	350	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie	Rekonštrukcia športového ihriska základnej a materskej školy.			

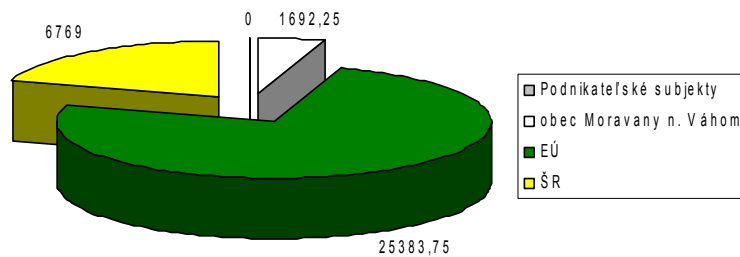


6.5.1.3		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	25	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	obec Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia ihriska.	500	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.5.1.4	Rekonštrukcia telocvične.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	35	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	obec Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia telocvične.	20 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.5.1.5	Rekonštrukcia školskej jedálne.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	obec Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia objektu.	5 900	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.5.1.6	Výstavba novej dátovej siete v budove ZŠ.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	obec Moravany n. Váhom
	Výstavba dátovej siete.	1 500	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.5.1.7	Zriadenie 2 nových počítačových učební.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Nákup výpočtovej techniky.	600	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.5.1.8	Vybavenie 4 miestností prezentačnou technikou - PC s dataprojektorom.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Nákup prezentačnej a výpočtovej techniky.	350	rozpočet obce, ŠF EÚ, MŠ SR	obec Moravany n. Váhom
Cieľ 6.5.2	Trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.			
Opatrenie 6.5.2.1	Výstavba cykloturistických trás.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	45	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Výstavba trás.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.5.2.2	Vytváranie materiálnych a finančných podmienok na rozvoj výkonnostného a rekreačného športu v obci.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.5.2.3	Podpora organizácie športových podujatí regionálneho významu.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa



Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	obec, podnikateľské subjekty
	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.5.2.4	Podpora športových aktivít zdravotne postihnutých občanov.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.5.2.5	Podporovať talentovanú mládež.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie materiálno-technického a finančného vybavenia.	podľa možností	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.5.2.6	Spolupracovať s občianskymi združeniami, inými právnickými a fyzickými osobami, pôsobiacimi v oblasti telesnej kultúry.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. Sk)



vlastné spracovanie

Časový horizont uskutočnenia

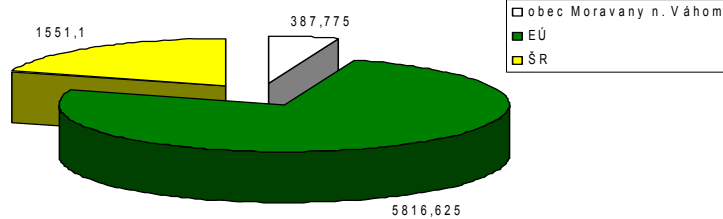
Ciele a opatrenia / Termín uskutočnenia		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Cieľ 6.5.1 Budovanie a rozvoj školskej infraštruktúry.											
Opatrenie 6.5.1.1	Modernizácia vnútorného vybavenia základnej školy.										
Opatrenie 6.5.1.2	Rekonštrukcia sociálnych zariadení v budove základnej školy.										
Opatrenie 6.5.1.3	Rekonštrukcia športového ihriska základnej a materskej školy.										
Opatrenie 6.5.1.4	Rekonštrukcia telocvične.										
Opatrenie 6.5.1.5	Rekonštrukcia školskej jedálne.										
Opatrenie 6.5.1.6	Výstavba novej dátovej siete v budove ZŠ.										
Opatrenie 6.5.1.7	Zriadenie 2 nových počítačových učební.										
Opatrenie 6.5.1.8	Vybavenie 4 miestností prezentačnou technikou - PC s dataprojektorom.										
Cieľ 6.5.2 Trvalé skvalitňovanie vyváženej ponuky výkonnostného a rekreačného športu.											



	Materiálne zabezpečenie remeselných dvorov predmetní s kultúrnohistorickou hodnotou.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.6.1.5	Vybudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúrno – historického, folklórneho aj prírodného bohatstva.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Výber vhodných trás.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Spracovanie technickej dokumentácie.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Realizácia výstavby.	1 500	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.6.1.6	Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií (folklórny tanec, hudba a spev, ľudové remeslá, ľudový odev a doplnky, pôvodné bývanie a hospodárenie) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu a agroturistike.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie priestorov, finančných a materiálnych prostriedkov.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.6.1.7	Rekonštrukcia interiérov domu kultúry.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	35	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	obec Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia interiérov.	2 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.6.1.8	Rozšíriť priestory a vybavenie knižnice.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné a personálne zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.6.1.9	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí – Deň obce, Hody, atď..			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	obec Moravany n. Váhom
Cieľ 6.6.2	Organizačné zabezpečenie			
Opatrenie 6.6.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
	Spracovanie kalendár kultúrnych podujatí.	10	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom
Cieľ 6.6.3	Propagácia v oblasti kultúry			
Opatrenie 6.6.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.6.3.2	Spracovať komplexný informačný bulletin o historickom vývoji a tradíciách obce pre školy aj subjekty cestovného ruchu.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Spracovanie bulletinu.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.6.3.3	Propagácia kultúry na internete prostredníctvom www stránky obce.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	10	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Obsahová analýza www stránky.	5	rozpočet obce, ŠF EÚ	obec Moravany n. Váhom
	Priebežná aktualizácia www stránky.	1	rozpočet obce	obec Moravany n. Váhom



Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. Sk)



vlastné spracovanie

Časový horizont uskutočnenia

Ciele a opatrenia / Termín uskutočnenia		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Cieľ 6.6.1	Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.										
Opatrenie 6.6.1.1	Rekonštrukcia domu kultúry – exteriéry (strecha, fasády, ...).										
Opatrenie 6.6.1.2	Rekonštrukcia tradičnej architektúry a zriadenie stálych expozícií z pôvodného štýlu života obyvateľov vo obci.										
Opatrenie 6.6.1.3	Prepojiť obec so subjektami cestovného ruchu, agroturistiky.										
Opatrenie 6.6.1.4	Budovanie remeselníckych dvorov.										
Opatrenie 6.6.1.5	Vybudovanie turistických a náučných trás pre žiakov, študentov, rodiny s deťmi, priemerných aj náročných klientov s využitím kultúrno – historického, folklórného aj prírodného bohatstva.										
Opatrenie 6.6.1.6	Zachovanie a rozvoj ľudových tradícií (folklórny tanec, hudba a spev, ľudové remeslá, ľudový odev a doplnky, pôvodné bývanie a hospodárenie) a ich maximálne využitie v cestovnom ruchu a agroturistike.										
Opatrenie 6.6.1.7	Rekonštrukcia interiérov domu kultúry.										
Opatrenie 6.6.1.8	Rozšíriť priestory a vybavenie knižnice.										
Opatrenie 6.6.1.9	Organizovanie pravidelných kultúrnych podujatí – Deň obce, Hody, atď..										
Cieľ 6.6.2	Organizačné zabezpečenie										
Opatrenie 6.6.2.1	Spracovať kalendár kultúrnych podujatí na celý rok, tento priebežne aktualizovať. Rozšíriť žánrovú ponuku s orientáciou na hodnotný kultúrny prínos.										
Cieľ 6.6.3	Propagácia v oblasti kultúry										
Opatrenie 6.6.3.1	Spracovať globálnu koncepciu „propagácie“ histórie obce v multimediálnej forme.										
Opatrenie 6.6.3.2	Spracovať komplexný informačný bulletin o historickom vývoji a tradíciách obce pre školy aj subjekty cestovného ruchu.										
Opatrenie 6.6.3.3	Propagácia kultúry na internete prostredníctvom www stránky obce.										



Predpokladané zdroje čerpania z fondov EÚ (2004 – 2006)	
Cieľ 6.6.1	Zachovanie kultúrno-historického potenciálu obce a rozvoj kultúrnych, informačných a voľnočasových aktivít v nadväznosti na rozvoj cestovného ruchu na regionálnej a miestnej úrovni.
OP Základná infraštruktúra	
3. Lokálna infraštruktúra	
3.1 Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry v regiónoch	
3.1.4 Budovanie a rozvoj kultúrnej infraštruktúry	
3.2 Budovanie a rozvoj informačnej spoločnosti pre verejný sektor	
INTERREG III A	
INTERREG III B	
INTERREG III C	
Cieľ 6.6.3	Propagácia v oblasti kultúry
OP Základná infraštruktúra	
3. Lokálna infraštruktúra	
3.1 Budovanie a rozvoj občianskej infraštruktúry v regiónoch	
3.1.4 Budovanie a rozvoj kultúrnej infraštruktúry	
3.2 Budovanie a rozvoj informačnej spoločnosti pre verejný sektor	
INTERREG III A	
INTERREG III B	
INTERREG III C	

8.7 CESTOVNÝ RUCH A PUBLIC RELATIONS

Strategický zámer				
Budovať goodwill obce a dosiahnuť, aby sa stala strediskom cestovného ruchu v oblasti športu, kultúry a turistiky.				
Cieľ 6.8.1	Účinná propagácia obce.			
Opatrenie 6.8.1.1	Aktualizácie samostatnej www stránky obce.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Finančné zabezpečenie.	10	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	obec Moravany n. Váhom
	Obsahová analýza www stránky.	5	rozpočet obce, podnikateľské subjekty	obec Moravany n. Váhom
	Priebežná aktualizácia www stránky.	1	rozpočet obce,	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.8.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce v multimediálnej forme.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	obec Moravany n. Váhom
	Spracovanie koncepcie v multimediálnej forme.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, MK SR	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.8.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Personálne a finančné zabezpečenie.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	obec, podnikateľské subjekty
	Spracovanie koncepcie regionálnej spolupráce.	20	rozpočet obce, ŠF EÚ, MH SR	obec, podnikateľské subjekty
Cieľ 6.8.2	Rekreačno-relaxačné zázemie obce.			
Opatrenie 6.8.2.1	Sprístupnenie archeologických vykopávok.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	50	ŠF EÚ, rozpočet obce, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom



	Úprava okolia, výstavba cestičiek a informačných tabúl.	1 000	ŠF EÚ, rozpočet obce, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.8.2.2	Vybudovanie oddychovej zóny obce.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie a príprava projektového spisu.	40	ŠF EÚ, rozpočet obce, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Výstavba oddychovej zóny v obci.	9 000	ŠF EÚ, rozpočet obce, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.8.2.3	Rekonštrukcia lesnej železnice.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	450	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
	Rekonštrukcia koľajníc, depa, premostení.	20 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.8.2.4	Výstavba technického múzea a výhľadkovej trasy.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	50	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
	Výstavba dobových expozičných priestorov.	15 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
	Zabezpečenie expozície.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.8.2.5	Výstavba malého stravovacieho zariadenia v konečnej stanici lesnej železnice.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Spracovanie technickej dokumentácie.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
	Výstavba stravovacieho zariadenia.	1 500	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec, podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.8.2.6	Príprava pozemkov na výstavbu rekreačného areálu – termálneho kúpaliska.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	50	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	250	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	60	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty



	Príprava pozemkov.	25 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.8.2.7	Výstavba areálu s ubytovacím zariadením hotelového typu so samostatným stravovacím zariadením.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	50	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	150	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	50	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Výstavba hotelového komplexu so samostatným stravovacím zariadením.	100 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.8.2.8	Úprava areálu rekreačného strediska.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	-	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	80	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	50	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Výstavba cestných komunikácií s parkovacími plochami.	40 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Výstavba chodníkov s lavičkami a altánkami a osvetlením.	30 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.8.2.9	Výstavba tenisových kurtov, golfového ihriska a volejbalového ihriska pre potreby rekreačného strediska.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	30	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	50	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	podľa potreby	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Výstavba športových ihrísk.	5 500	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Opatrenie 6.8.2.9	Výstavba otvoreného a krytých bazénov s vodnými atrakciami pre potreby rekreačného strediska.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	60	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	350	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	podľa potreby	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Výstavba aquaparku.	80 000	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty

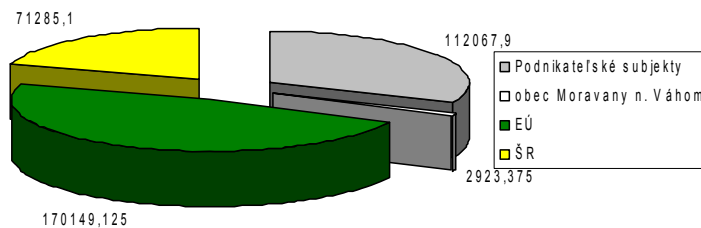


Opatrenie 6.8.2.9 Využitie vodných plôch – meandrov Váhu pre potreby cestovného ruchu (člnkovanie).				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	70	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Výkon pozemných prác.	6 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Rekonštrukcia a výstavba infraštruktúry.	5 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.8.2.9 Úprava okolia vodnej plochy, výstavba chodníkov, cyklistických trás, lavičiek, výsadba zelene.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie technickej dokumentácie.	60	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	podľa potreby	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Výkon prác.	10 000	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.8.2.9 Výstavba kotviska a nákup člnov.				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	30	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	40	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Uskutočnenie verejného obstarávania.	-	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
	Výstavba kotviska a nákup člnov.	1 200	rozpočet obce, ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.8.2.9 Výstavba reštaurácie pri kotvisku (zameranie na tradičné jedlá regiónu a špeciality z rýb).				
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadateľa
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	50	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Vypracovanie technickej dokumentácie.	60	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Výstavba reštaurácie.	3 500	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty



Opatrenie 6.8.2.9	Obstaranie zariadenia reštaurácie.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Vypracovanie podnikateľského plánu.	-	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
	Obstaranie zariadenia.	1 500	ŠF EÚ, podnikateľské subjekty, úvery, iné grantové schémy	podnikateľské subjekty
Ciel' 6.8.3	Podpora podnikateľských aktivít v cestovnom ruchu.			
Opatrenie 6.8.3.1	Uzavrieť s podnikateľmi dohody o poskytovaní služieb v agroturistike a cestovnom ruchu a o propagovaní týchto služieb obcou.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce,	obec Moravany n. Váhom
Opatrenie 6.8.3.2	Podporovať podnikateľské subjekty, neziskové organizácie a inštitúcie pri získavaní finančných prostriedkov z grantov a fondov EÚ.			
		Predpokladaný rozpočet	Zdroje financovania	Oprávnení žiadatelia
Aktivity	Zabezpečenie personálnych kapacít.	podľa potreby	rozpočet obce,	obec Moravany n. Váhom

Predpokladaná štruktúra finančných zdrojov (tis. SK)



vlastné spracovanie

Časový horizont uskutočnenia

Ciele a opatrenia / Termín uskutočnenia		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Ciel' 6.8.1 Účinná propagácia obce.											
Opatrenie 6.8.1.1	Aktualizácie samostatnej www stránky obce.										
Opatrenie 6.8.1.2	Spracovať globálnu koncepciu propagácie obce v multimediálnej forme.										
Opatrenie 6.8.1.3	Spracovať koncepciu regionálnej spolupráce s okolitými turistickými lokalitami a domácimi i zahraničnými CK.										
Ciel' 6.8.2 Rekreačno- relaxačné zázemie obce.											
Opatrenie 6.8.2.1	Sprístupnenie archeologických vykopávok.										
Opatrenie 6.8.2.2	Vybudovanie oddychovej zóny obce.										
Opatrenie 6.8.2.3	Rekonštrukcia lesnej železnice.										
Opatrenie 6.8.2.4	Výstavba technického múzea a výhliadkovej trasy.										
Opatrenie 6.8.2.5	Výstavba malého stravovacieho zariadenia v konečnej stanici lesnej železnice.										
Opatrenie 6.8.2.6	Príprava pozemkov na výstavbu rekreačného areálu – termálneho kúpaliska.										



9 ZABEZPEČENIE PHSR

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

9.1 FINANČNÉ ZABEZPEČENIE PHSR

Finančné vyčíslenie jednotlivých aktivít sa v PHSR uvádza pri väčšine opatrení a aktivít, potrebných na naplnenie cieľov programu. Tie sú stanovené odhadom, konečné rozpočty budú súčasťou vykonávacích plánov. Pri schvaľovaní financovania jednotlivých úloh, vyplývajúcich z aktivít, sa bude prihliadať na ich dôležitosť a dopad na hospodársky a sociálny rozvoj obce. Viaceré úlohy sa môžu realizovať v rámci bežnej prevádzky samosprávy, mnohé však vyžadujú náročnejšie finančné a personálne zdroje a spoluprácu s inými subjektami.

Potenciálne zdroje na realizáciu opatrení a úloh PHSR sú:

- vlastné zdroje – rozpočet obce,
- bankové úvery,
- štátne dotácie z účelových fondov,
- dotácie z výťažku lotérií,
- financie z Národných projektov (MPSVR, úrady práce sociálnych vecí a rodiny),
- štrukturálne a fondy,
- nadácie, neinvestičné fondy,
- účelové fondy zahraničných zastupiteľstiev v SR (holandské, americké, kanadské,...),
- Svetová banka,
- sponzoring podnikateľov, firiem, bankového sektora, súkromných osôb,
- združovanie prostriedkov verejnej a neverejnej sféry, atď.,

Štruktúra uvedených zdrojov bude závisieť na aktuálnej finančnej situácii obce ako aj na spoločensko-ekonomických podmienkach.

9.2 ADMINISTRATÍVNE ZABEZPEČENIE PHSR

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

1. Výbor pre PHSR

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

2. Komisia strategického rozvoja

Výkonný útvar, zabezpečujúci plánovanie a realizáciu úloh PHSR. Úlohou útvaru bude: vypracovávať projekty, koordinovať projekty, monitorovať realizáciu projektov, vypracovávať dopadové analýzy projektov, spolupracovať s inými partnermi doma a v zahraničí na realizácii projektov, vyhľadávať potenciálne zdroje a partnerstvá na realizáciu úloh PHSR, dohliadať nad ekonomickým čerpaním projektových prostriedkov, zbierať podklady o projektoch v rámci PHSR realizovaných inými subjektami, viesť aktuálnu analýzu demografie a štruktúry ekonomických charakteristík obce, sledovať podnikateľskú klímu a vzájomný vzťah odvetví v obci, poskytovať asistenciu podnikom vytváraním všestranných komunikačných kanálov, atď.

3. Koordinátor pre stratégiu

Bude mať za úlohu: fungovať ako výkonný tajomník, koordinovať realizáciu PHSR, predkladať správy, podieľať sa na určovaní priorít realizácie PHSR, koordinovať stretnutia, podnety, požiadavky predstaviteľov rozhodujúcich odvetví na území obce, zaznamenávať dôležité trendy v hospodárstve majúce dopad na vývoj obce, podieľať sa na budovaní verejno-súkromných partnerstiev,



zúčastňovať sa na dôležitých domácich a zahraničných stretnutiach, konferenciách, zameraných na rozvoj obce.

4. Vlastní zamestnanci

Do realizácie PHSR budú zapojení aj ostatní zamestnanci.

10 MONITOROVANIE PHSR

Monitorovanie PHSR budú uskutočňovať:

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

10.1 SPÔSOB MONITOROVANIA PHSR

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

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

10.2 VYHODNOCOVANIE A SPÔSOB MODIFIKOVANIA PHSR

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

Spôsob modifikovania PHSR

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

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

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



10 ZÁVER

PHSR obce Moravany nad Váhom je strategický strednodobý dokument, ktorý určuje víziu rozvoja obce, prioritné rozvojové oblasti a strategické ciele ich naplnenia. Tento dokument je základným východiskom pre spracovanie ďalších materiálov rozvoja jednotlivých oblastí života obce.

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

Predmetný PHSR obce Moravany nad Váhom bol schválený na zasadnutí obecného zastupiteľstva dňa:

.....



11 Použitá literatúra

1. Národný rozvojový plán.
2. Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja Trnavského samosprávneho kraja.
3. Zákon č. 503/2001 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja, v znení neskorších predpisov.
4. Zákon č. 369/1990 Z.z. o obecnom zriadení, v znení neskorších predpisov.
5. Zákon č. 303/1995 Z.z. o rozpočtových pravidlách, v znení neskorších predpisov.
6. Zákon č. 482/2003 Z.z. o štátnej pokladnici.
7. Zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov,
8. Zákon č. 156/2003 Z.z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 193/2001 Z.z. o podpore na zriadenie priemyselných parkov.
9. VEDA. Encyklopédia Slovenska. VI zv. Veda, Bratislava, 1982.
10. JAROŠ, J. Tectonic styles of the homelands of superficial nappes. Rozpravy ČASV, Řada matematických a přírodných věd, roč. 81, seš. 6, Academia Praha, 1971.
11. LUKNIŠ, M. A KOL. Slovensko – Príroda. Vyd. Obzor, Bratislava, 1972.
12. MAZÚR, M., LUKNIŠ, M. Regionálne geomorfologické členenie SSR, Geogr. Čas., 30, 2, Bratislava, 1978.
13. UPSVAR. Štatistiky Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny 1999 – 2004.
14. Interné materiály obce Moravany nad Váhom.
15. Sociologický ústav Slovenskej akadémie vied, REGIONÁLNY ROZVOJ SLOVENSKA VÝCHODISKÁ A SÚČASNÝ STAV, Editori: Mgr. Ľubomír Falťan, CSc., Doc. PhDr. Ján Pašiak, PhD. 2004, 88 s.
16. Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky. Národná stratégia ISPA Slovenskej republiky: životné prostredie, Október 2000.
17. STREDOSLOVENSKÉ VYDAVATEĽSTVO. Vlastivedný sborník IV. Bratislava. 1961.
18. STREDOSLOVENSKÉ VYDAVATEĽSTVO. Vlastivedný sborník XI.. Bratislava. 1972.
19. http://www.sazp.sk/slovak/struktura/copk/chodniky/chkosk3/kapitoly/kap_5.html
20. http://www.mineraly.sk/files/lok/16_safarka.htm
21. http://enviroportal.sk/pdf/spravy_zp/kke02s.pdf
22. <http://www.fns.uniba.sk/zp/knihy/index.htm>
23. Jozef Jakál, Geografický ústav SAV, Štefánikova 49, 814 73 Bratislava, Slovensko KRASOVÉ FORMY A ICH VÄZBA NA VLASTNOSTI RELIEFU A KLÍMY V ZÁPADNÝCH KARPATOCH.
24. http://www.mineraly.sk/files/lok/16_safarka.htm
25. http://enviroportal.sk/pdf/spravy_zp/kke02s.pdf
26. <http://volcanology.eligeos.org/permvolcincwc-5.html>
27. http://www.skonline.sk/lokalita_mesto.php?id=965
28. <http://www.statistics.sk/>
29. <http://www.annamalikova.szm.sk/moravany.htm>
30. <http://www.skonline.sk/hory.php?id=964>
31. <http://www.moravany.sk/source/hist01.htm>
32. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/fluvizem.htm>
33. <http://rail.sk/arp/slovakia/history/h436.htm>
34. <http://www.abcslovensko.sk/pl/zakwaterowanie/dom-turistyczny/moravany-nad-vahom/ubytovanie-na-sukromi?PHPSESSID=9>
35. <http://www.ckcentrum.sk/sk/index.php?stranka=piestany>
36. <http://www.agroporadenstvo.sk/rv/poda/kambizem.htm>
37. <http://72.14.221.104/search?q=cache:ePzK1kZxLcIJ:www.enviro.gov.sk/servlets/files/8994+rieka+V%C3%A1h&hl=sk&gl=sk&ct=clnk&cd=37>
38. http://72.14.221.104/search?q=cache:Oek-a5QzkwJ:www.enviro.gov.sk/minis/odpady/poh_2005/tn/tn_kraj/tn_kraj.doc+rieka+V%C3%A1h&hl=sk&gl=sk&ct=clnk&cd=42
39. <http://www.sacr.sk/article?id=41&category=11>
40. <http://www.enviroportal.sk/clanok.php?cl=7377>
41. [http://sk.wikipedia.org/wiki/Kostol_sv%C3%A4t%C3%A9ho_Martina_\(Moravany_nad_V%C3%A1hom\)](http://sk.wikipedia.org/wiki/Kostol_sv%C3%A4t%C3%A9ho_Martina_(Moravany_nad_V%C3%A1hom))
42. Územný plán obce Moravany nad Váhom.

