

Spoločný program rozvoja obcí mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko



Názov:	Spoločný program rozvoja obcí mikroregiónu Spišský hrad - Podbranisko
Vymedzené územie (obce):	Baldovce, Beharovce, Bijacovce, Dúbrava, Granč - Petrovce, Harakovce, Jablonov, Korytné, Lúčka, Ordzovany, Pavľany, Poľanovce, Pongráčovce, Studenec
Územný plán obcí/VÚC schválený:	Áno
Dátum schválenia SPRO:	18. 12. 2015
Dátum platnosti:	2021 – 2027 s výhľadom do roku 2030
Publikovaný verejne:	16. 10. 2015 na www.unesco-spis.sk Aktualizácia: 21.06.2022

OBSAH

1. Úvod.....	9
2. Analytická časť.....	10
2.1. História územia.....	10
2.2. Prírodné pomery a ochrana prírody.....	12
2.2.1. Poloha a vymedzenie územia.....	12
2.2.2. Geologická stavba.....	13
2.2.3. Georeliéf.....	15
2.2.4. Klimatogeografická charakteristika.....	17
2.2.5. Hydrologická charakteristika.....	19
2.2.6. Pedogeografická charakteristika.....	20
2.2.7. Fytogeografická charakteristika.....	21
2.2.8. Zoogeografická charakteristika.....	22
2.2.9. Ochrana prírody.....	22
2.3. Ľudské zdroje – demografia.....	25
2.3.1. Vývoj obyvateľstva.....	25
2.3.2. Stav a hustota obyvateľstva.....	26
2.3.3. Prírodný prírastok.....	27
2.3.4. Mechanický pohyb.....	29
2.3.5. Celkový pohyb.....	30
2.3.6. Štruktúra obyvateľstva podľa pohlavia.....	31
2.3.7. Štruktúra obyvateľstva podľa veku.....	31
2.3.8. Národnostná štruktúra obyvateľstva.....	33
2.3.9. Religiózna štruktúra obyvateľstva.....	34
2.3.10. Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva.....	35
2.3.11. Ekonomická štruktúra obyvateľstva.....	37
2.4. Sociálna infraštruktúra územia.....	39
2.4.1. Sieť škôl a zariadení pre vzdelávacie aktivity.....	39
2.4.2. Sieť zdravotníckych zariadení.....	41

2.4.3. Zariadenia a služby v oblasti sociálnej starostlivosti.....	41
2.4.4. Bytový a domový fond.....	43
2.4.5. Sieť športových a kultúrnych zariadení.....	44
2.5. Technická infraštruktúra územia.....	46
2.5.1. Doprava.....	46
2.5.2. Technická vybavenosť.....	47
2.6. Ekonomické zdroje.....	48
2.6.1. Priemysel.....	48
2.6.2. Poľnohospodárstvo.....	48
2.6.3. Cestovný ruch.....	49
2.7. SWOT analýza.....	53
2.7.1. Silné stránky.....	53
2.7.2. Slabé stránky.....	55
2.7.3. Príležitosti.....	56
2.7.4. Ohrozenia.....	57
2.8. Problémová analýza.....	59
3. Strategická časť.....	61
3.1. Strategická vízia mikroregiónu.....	61
3.2. Strategické ciele pre rozvoj mikroregiónu.....	62
4. Programová časť.....	66
4.1. Definovanie konkrétnych cieľov a projektových zámerov jednotlivých obcí.....	66
5. Realizačná časť.....	92
5.1. Akčný plán.....	92
6. Finančná časť.....	110
6.1. Indikatívny finančný plán.....	110
7. Záver.....	120
8. Prílohy.....	121

Zoznam príloh

ZOZNAM TABULIEK (text)

Tabuľka č. 1: Chránené územia mikroregiónu Spišský hrad - Podbranisko

Tabuľka č. 2: Vývoj počtu obyvateľov v jednotlivých obciach mikroregiónu od roku 1996

Tabuľka č. 3: Počet obyvateľov a hustota obyvateľstva obcí mikroregiónu v roku 2020

Tabuľka č. 4: Počet narodených, zomrelých a hrubé miery pôrodnosti a úmrtnosti v roku 2020

Tabuľka č. 5: Mechanický pohyb obyvateľstva v obciach mikroregiónu v roku 2020

Tabuľka č. 6: Celkový prírastok (úbytok) obyvateľstva v obciach mikroregiónu v roku 2020

Tabuľka č. 7: Percentuálny a absolútny počet žien a mužov v mikroregióne v roku 2020

Tabuľka č. 8: Materské školy v mikroregióne v školskom roku 2020/2021

Tabuľka č. 9: Základné školy v mikroregióne v školskom roku 2020/2021

Tabuľka č. 10: Počet obydli a trvalo obývaných domov v mikroregióne v roku 2020

Tabuľka č. 11: Vybavenie obcí pre voľno časové aktivity v mikroregióne v roku 2020

Tabuľka č. 12: Technická vybavenosť v obciach v roku 2020

Tabuľka č. 13: Počet právnických osôb, podnikateľov a živnostníkov v mikroregióne v roku 2020

Tabuľka č. 14: Problémová analýza

ZOZNAM GRAFOV (text)

Graf č. 1: Veková pyramída v mikroregióne Spišský hrad – Podbranisko z roku 2018

Graf č. 2: Národnostná štruktúra obyvateľstva v mikroregióne v roku 2011

Graf č. 3: Religiózná štruktúra obyvateľstva v mikroregióne v roku 2011

Graf č. 4: Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva v mikroregióne v roku 2011

Graf č. 5: Ekonomicky aktívne obyvateľstvo v mikroregióne v roku 2011

ZOZNAM MÁP (Príloha)

Mapa č. 1: Poloha mikroregiónu v rámci Prešovského kraja a okresu Levoča

Mapa č. 2: Geomorfologické celky zasahujúce do mikroregiónu

Mapa č. 3: Povrchové vody mikroregiónu

Mapa č. 4: Hustota obyvateľstva mikroregiónu v roku 2014

Mapa č. 5: Prírodný prírastok (úbytok) obyvateľstva v mikroregióne v roku 2014

Mapa č. 6: Prírastok (úbytok) obyvateľstva sťahovaním v mikroregióne v roku 2014

Mapa č. 7: Celkový prírastok (úbytok) obyvateľstva v mikroregióne v roku 2014

Mapa č. 8: Podiel mužov a žien v mikroregióne v roku 2014

Mapa č. 9: Sídlna štruktúra a veľkostné kategórie obcí mikroregiónu v roku 2014

Mapa č. 10: Dopravná infraštruktúra v mikroregióne v roku 2014

ZOZNAM OBRÁZKOV

Obrázok 1: Pracovné stretnutie v obci Dúbrava k tvorbe Spoločného programu rozvoja obci

Obrázok 2: Pohľad na obec Dúbrava a Spišský hrad

Obrázok 3: Travertínová kopa Sivá Brada s kaplnkou na vrchole

Obrázok 4: Skalná brána v Národnej prírodnej rezervácii Rajtopiky

Obrázok 5: Francúzsky historický park Hodkovce

Obrázok 6: Rímskokatolícky kostol Narodenia Panny Márie v Spišskom Podhradí

Obrázok 7: Výrobné haly závodu Minerálne vody a.s. v Baldovciach

Obrázok 8: Diaľnica D1 trasovaná pod Spišským hradom

Obrázok 9: Pohľad na Spišskú Kapitolu a Spišský hrad

Obrázok 10: Spišské folklórne slávnosti

ZOZNAM SKRATIEK

a pod. – a podobne

atď. – a tak ďalej

ČOV – Čistička odpadových vôd

DHZ – Dobrovoľný hasičský zbor

IBV – Individuálna bytová výstavba

MAS – Miestna akčná skupina

NPP – Národná prírodná pamiatka

NPR – Národná prírodná rezervácia

OP – Operačný program

PP – Prírodná pamiatka

PRV – Program rozvoja vidieka

NR SR – Národná rada Slovenskej republiky

PHSR – Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja

SHMÚ – Slovenský hydrometeorologický ústav

SODB – Sčítanie obyvateľov domov a bytov

ŠÚSR – Štatistický úrad Slovenskej republiky

UNESCO – Organizácia spojených národov pre výchovu, vedu a kultúru

METODIKA TVORBY SPOLOČNÉHO PROGRAMU ROZVOJA OBCÍ MIKROREGIÓNU SPIŠSKÝ HRAD - PODBRANISKO

Jednotný metodický rámec pre prípravu integrovaných územných stratégií a investícií v SR v programovom období 2021 – 2027

Cieľom tejto metodiky je upraviť tvorbu programových dokumentov pre programové obdobie 2021-2027 na regionálnej a miestnej úrovni v súlade s platnou legislatívou, a tým zabezpečiť vyššiu efektívnosť a doplnkovosť využitia štrukturálnych fondov v SR. Metodika podporuje integráciu kohéznej politiky do národných politík a integrovaných politík rozvoja VÚC, miest a obcí.

Každá obec musí mať v zmysle zákona č. 309/2014 z 15. októbra 2014, ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 539/2008 Z.z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov spracovaný Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce (ďalej len PHSR) alebo spoločného programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obcí (ďalej len „spoločný program rozvoja obcí“).

Spoločný program rozvoja obcí je strednodobý rozvojový dokument, ktorý je vypracovaný v súlade s cieľmi a prioritami ustanovenými v národnej stratégii a zohľadňuje ciele a priority ustanovené v programe rozvoja vyššieho územného celku, na území ktorého sa obce nachádzajú, a je vypracovaný podľa záväzných častí územnoplánovacích dokumentácií združených obcí.

Ak nemá obec vypracovaný vlastný program rozvoja obce, môže si vypracovať pri uplatnení partnerstva s jednou územne susediacou obcou alebo viacerými územne susediacimi obcami spoločný program rozvoja obcí.

Spoločný program rozvoja obcí a jeho aktualizáciu schvaľujú obecné zastupiteľstvá obcí, ktoré vypracovali spoločný program rozvoja obcí.

Spoločný program rozvoja obce vytvorený v rámci partnerstva pozostáva z:

- analytickej časti, ktorá obsahuje komplexné hodnotenie a analýzu východiskovej situácie obce, odhad jej budúceho vývoja, možné riziká a ohrozenia vo väzbe na existujúce stratégie a koncepcie a využívanie vnútorného potenciálu územia, jeho limitov a rozvoja, definovanie podmienok udržateľného rozvoja obce.
- strategickej časti, ktorá obsahuje stratégiu rozvoja obce pri zohľadnení jej vnútorných špecifik a určí hlavné smery, priority a ciele rozvoja obce rešpektovaním princípov regionálnej politiky s cieľom dosiahnutia vyváženého udržateľného rozvoja územia.

- programovej časti, ktorá obsahuje najmä zoznam opatrení a aktivít na zabezpečenie realizácie programu rozvoja obce.
- realizačnej časti, ktorá je zameraná na popis postupov inštitucionálneho zabezpečenia formou partnerstva a organizačné zabezpečenie realizácie programu rozvoja obce, systém monitorovania a hodnotenia plnenia programu rozvoja obce s ustanovením merateľných ukazovateľov, vecný a časový harmonogram realizácie programu rozvoja obce formou akčných plánov.
- finančnej časti, ktorá obsahuje finančné zabezpečenie jednotlivých opatrení a aktivít, inštitucionálnej a organizačnej stránky realizácie programu rozvoja obce.“

Hlavným zdrojom informácií, ktoré sme použili pri analýze mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko boli samosprávy obcí (ich predstavitelia), obyvatelia obcí, literatúra a internet (ŠÚ SR, SODB 2011). Obyvatelia sa do prípravy zapojili prostredníctvom vyplnenia dotazníka v rámci prieskumu verejnej mienky a taktiež do tvorby strategickej vízie a SWOT analýzy. Na stretnutiach s obyvateľmi jednotlivých obcí sa vyprofilovala SWOT analýza a problémová analýza.



Obr. 1: Pracovné stretnutie v obci Dúbrava k tvorbe Spoločného programu rozvoja obci

Spoločný program rozvoja obcí mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko je tvorený pre obce Baldovce, Beharovce, Bijacovce, Dúbrava, Granč – Petrovce, Harakovce, Jablonov,

Korytné, Lúčka, Ordzovany, Pavľany, Poľanovce, Pongrácovce a Studenec. Mesto Spišské Podhradie bude mať vlastný program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce. V rámci analytickej časti Spoločného programu rozvoja obcí sú spracované aj štatistické údaje za mesto Spišské Podhradie, keďže ide o spádové mesto v regióne. Taktiež v mapovej časti bude zapracované katastrálne územie mesta Spišské Podhradie, aby sa nenarušila celistvosť územia.

1. Úvod

Mikroregión Spišský hrad – Podbranisko je združením mesta Spišské Podhradie, 15 obcí (Baldovce, Beharovce, Bijacovce, Dúbrava, Granč – Petrovce, Harakovce, Jablonov, Korytné, Lúčka, Ordzovany, Pavľany, Poľanovce, Pongrácovce, Studenec a Vyšný Slavkov (člen od roku 2021)) a štyroch neziskových organizácií (Rímskokatolícka cirkev Biskupstvo Spišské Podhradie, Domovina –n.o. Domov sociálnych služieb, Domov sociálnych služieb sv. Jána z Boha a (Farnosť Svätého Ducha Žehra – člen do konca roku 2020)). Iniciátorom vzniku toho mikroregiónu bolo mesto Spišské Podhradie a niekoľko obcí z okolia Spišského hradu. Spoluzakladateľom regionálneho združenia bolo tiež občianske združenie Kolpingovo dielo na Slovensku, ktoré významne prispieva k rozvoju aktivít v sociálnej oblasti, aktivizácie občianskych iniciatív na úrovni komunálnej politiky a podpory tolerancie a demokracie. Mikroregión nesie názov podľa jedného z najväčších hradov v strednej Európe – Spišský hrad, ktorý je najvýraznejším monumentom v okolí a územia nachádzajúce sa pod pohorím Branisko, ľudovo nazývané „Podbranisko“.

Vytvorenie právnickej osoby ponúka obciam väčšie šance získať finančné prostriedky, ktoré budú zlepšovať kvalitu života obyvateľov mikroregiónu. Vytvorením tohto združenia sa zlepšila komunikácia medzi obcami a taktiež spolupráca, ktorá vedie k rozvoju infraštruktúry a ochrane životného prostredia. V oblasti cestovného ruchu úzko spolupracujú s turistickým informačným centrom, s ktorým majú spoločné sídlo v Spišskom Podhradí. Ich spoločným cieľom je zvýšiť potenciál regiónu a dosiahnuť vyššiu atraktivitu daného územia. Prostredníctvom webových stránok www.unesco-spis.sk a www.tic-spisskepodhradie.com sa dáva do povedomia obyvateľom harmonogram kultúrnych podujatí, na ktorých sa môžu zúčastniť. Medzi najvýznamnejšie podujatia roka patria Spišské folklórne slávnosti na Spišskom salaši, Spišský Jeruzalem na Spišskej Kapitule, Dni sv. Huberta v Bijacovciach

a Turistický pochod Dúbrava – NPR Rajtopiky spojený s varením populárnych Dúbravských pirohov, ktoré majú v obľube nielen miestni, ale aj zahraniční turisti.

Od roku 2009 do roku 2015 bol mikroregión členom Miestnej akčnej skupiny MAS LEV o.z., ktorá realizovala v okrese Levoča Program LEADER. Počas tohto obdobia sa zrealizoval informačno – vzdelávací projekt „Spojme sa pre región“. Miestna akčná skupina (MAS) je pracovná a iniciatívna skupina, ktorá je zameraná na regionálny rozvoj zdola nahor, čiže pomáha spracovávať projekty na najnižšej úrovni NUTS V. Združuje verejný sektor, súkromný sektor, aktívnych obyvateľov a ostatných dôležitých aktérov na miestnej úrovni.

2. Analytická časť

2.1. História územia

Na začiatku 10. storočia, po zániku Veľkej Moravy, ku ktorej patrila aj oblasť Spiša, sa územie dnešného Slovenska postupne stalo súčasťou uhorského kráľovstva. V tomto období ešte Spiš netvoril samostatnú administratívnu jednotku, ale ako súčasť lesného domínia (Turniansky Čierny les) prináležal k Boršodskému komitátu, ktorého centrum sa nachádzalo južne od územia Spiša.

Ku vzniku Spišského komitátu došlo v druhej polovici 12. storočia, čo dokazujú aj výsledky archeologického výskumu najstaršieho jadra Spišského hradu. Výstavbou spomínaného hradu vzniklo stredisko novovytvoreného komitátu. Na hrade sídlil župan. Za správu zvereného územia sa zodpovedal kráľovi. Záznam o prvom spišskom županovi, ktorého meno je známe (Dionýz) sa zachoval z roku 1216.

Početné donácie územných majetkov nadobudli najväčší rozsah za panovania kráľa Ondreja II., panujúceho v rokoch 1205 – 1235. Práve z obdobia prvých rokov pôsobenia tohto panovníka sa zachovala najstaršia listina vzťahujúca sa na územie Spiša. Ondrej II. na prosby svojej manželky, kráľovnej Gertrúdy a jej bratov dal v roku 1209 spišskému prepoštovi Adolfovi a jeho sestre zem na Spiši. Početné darovania územných majetkov šľachtickým rodinám, resp. cirkevným inštitúciám (na Spiši najmä Štiavnické opátstvo, Spišská kapitula, kartuziánske kláštory na Skale útočišťa a v Lechnici) znamenali postupné znižovanie kráľovských majetkov. Na druhej strane stále výraznejšiu pozíciu v jednotlivých komitátoch získavala šľachta. Významným samosprávnym faktorom bolo právo šľachty zvoliť si v každom z týchto územno – správnych celkov slúžnych. Uvedené zmeny znamenali

postupnú premenu kráľovských komitátov na šľachtické stolice. V prípade Spiša sa tak udialo na prelome 13. a 14. storočia, čím sa Spišská stolica stala inštitúciou spišskej šľachty.

Vplyv na správu jednotlivých stolíc si panovník udržiaval tým, že menoval jednotlivých županov. Títo však zvyčajne vykonávali vyššie dvorské funkcie a v stoliciach sa málokedy zdržiavali. Umožňovalo im to však presadzovať záujmy stoličnej šľachty na kráľovskom dvore. Spiš patrí k tým stoliciam, kde sa vytvorila ustanovizeň dedičných županov. V roku 1464 bol menovaný za dedičného župana Imrich Zápoľský, ktorého rod držal spišské županstvo do konca stredoveku, presnejšie do roku 1527. K právam župana patrilo menovať podžupana. V závere stredoveku (1504) sa šľachte podarilo presadiť ustanovenie, že ho menoval so súhlasom stolice.

Nedostatok finančných prostriedkov na vojnu s Benátkami o Dalmáciu donútil kráľ Žigmund 8. 11. 1412 k pôžičke 37 000 kôp českých grošov (cca 88 000 zlatých) od poľského kráľa Vladislava. Ako protihodnotu mu dal do zálohu 13 miest zo Zväzu 24 spišských miest. Okrem Spišského Podhradia to boli mestá Spišské Vlchy, Spišská Nová Ves, Tvarožná, Vrbov, Ľubica, Ruskinovce, Spišská Belá, Poprad, Veľká, Stráže, Matejovce a Spišská Sobotá. Poľskému kráľovi sa podarilo zálohu udržať 360 rokov, hoci sa Uhorsko pokúšalo viackrát o vrátenie zálohu. Pomocou poľských starostov sídlivých na Ľubovnianskom hrade do Poľska potom dlho plynuli obrovské finančné čiastky.

Mária Terézia využila nepokoje v Poľsku a už v roku 1769 dala vojensky obsadiť zálohované spišské mestá. Využila prvé delenie Poľska a v jeho rámci zrušila záloh. Mestá – i Spišské Podhradie sa po 360 rokoch opäť stali plnoprávnou súčasťou Uhorska.

Spišské Podhradie bolo dvakrát okresným mestom. Prvýkrát sa ním stalo v roku 1850, keď sa stalo sídlom c. k. služnovského úradu. Krátko potom však sídlo podhradského služnovského úradu prešlo do Spišských Vlch a okres zanikol v roku 1860. Okresným mestom sa Spišské Podhradie stalo opäť v roku 1894 a bolo ním až do roku 1922. Súčasne bolo aj sídlom okresného súdu, a to v rokoch 1850 – 1854 a od roku 1894 až do roku 1949.

Uplatnením nového zákona o zriadení župných a okresných úradov č. 126/1920 Zb. z. od 1. januára 1923 zanikla Spišská župa. Od 1. februára 1949 vstúpila do platnosti reforma územno – správneho usporiadania štátu (zákon č. 280/1948 Sb. o krajskom zriadení). Jej prijatie úzko súviselo s nástupom komunistického režimu v roku 1948. Reforma priniesla prvýkrát nové územno – správne jednotky – kraje, ktoré boli regionálnymi (nadokresnými) správnymi celkami. V Košickom kraji boli nasledovné okresy: Košice – mesto, Košice – okolie, Kežmarok, Levoča, Spišská Nová ves, Revúca, Rožňava, Gelnica, Moldava nad

Bodvou, Sečovce, Trebišov a Kráľovský Chlmec. Osobitou organizačnou jednotkou bol okres Vysoké Tatry so sídlom v Starom Smokovci.

Súčasnú územnú – správnu členenie Slovenskej republiky rieši Zákon NR SR č. 221/1996 Z.z. o územnom a správnom usporiadaní SR, ktorý bol schválený 3. júla 1996. Celkovo bolo zriadených 8 krajov, sídlami krajov sa stali najväčšie mestá Slovenska (prvých sedem v poradí a Trenčín, ktorý je deviaty v poradí). Ustanovených bolo 79 okresov, čím sa Slovensko vrátilo k systému malých okresov. Okresy sú na rozdiel od krajov veľmi nevyvážené a sú medzi nimi veľké rozdiely v rozlohe, počte obyvateľov a počte obcí.

Územie mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko sa rozprestiera na hranici Prešovského a Košického kraja. Všetky obce a mesto Spišské Podhradie patria do Prešovského kraja.

2.2. Prírodné pomery a ochrana prírody

Fyzická geografia skúma zákonitosti formovania a dynamiky prírodnej zložky krajinej sféry. Prírodné pomery formovali región a vytvárali podmienky pre vytvorenie sídel. Prírodný obraz je najdôležitejším krajinotvorným prvkom.

2.2.1. Poloha a vymedzenie územia

Matematicko-geografickú polohu mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko sme určili okrajovými bodmi. Najsevernejší bod územia leží v Levočských vrchoch v katastri obce Bijacovce na 49° 08' s.g.š. Najzápadnejší bod skúmaného územia je na úpätí Levočských vrchov v katastri obce Jablonov na 20° 40' v.g.d. Najjužnejší bod mikroregiónu leží v katastri mesta Spišské Podhradie na 48° 57' s.g.š. Najvýchodnejší bod sa nachádza v pohorí Branisko, v katastrálnom území obce Dúbrava na 20° 53' v.g.d.



Obr. 2: Pohľad na obec Dúbrava a Spišský hrad

Mikroregión Spišský hrad – Podbranisko sa rozprestiera na území Prešovského samosprávneho kraja (okres Levoča). Vymedzené územie sa nachádza 10 resp. 35 km (najbližšia a najvzdialenejšia obec) východne od okresného mesta Levoča. Okres Levoča, v ktorom sa nachádza väčšina obcí mikroregiónu, leží v juhovýchodnej časti Prešovského kraja. Susedí s okresmi Poprad na západe, Kežmarok na severozápade, Sabinov na severovýchode, Prešov na východe a Spišská Nová Ves na juhu.

Územie mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko zaberá časť Hornádskej kotliny, podcelku Podhradská kotlina, južnú časť Levočských vrchov a západnú časť Braniska, ktoré tvoria prírodnú severnú a východnú hranicu mikroregiónu. Najvyšším bodom regiónu je Smrekovica v pohorí Braniska s nadmorskou výškou 1200 m. n. m. Najnižší bod, 411 m. n. m. sa nachádza na nive vodného toku Margecianka v katastri mesta Spišské Podhradie.

Rozloha vymedzeného územia je 170,1 km². K najväčším patrí mesto Spišské Podhradie (24,9 km²) a obce Jablonov (20,5 km²), Bijacovce (16,8 km²), Poľanovce (16,6 km²) a Ordzovany (12 km²). Ostatné obce dosahujú rozlohu okolo 5 km².

2.2.2. Geologická stavba

Celá kotlina patrí k tektonickej jednotke centrálnokarpatského paleogénu. Je budovaná pieskovcovo – ílovcovým súvrstvom, v ktorom je tu 95% prevaha ílovcov nad pieskovecami. Pieskovce sú krivolupenaté, šedé až modrošedé, stredne zrnité, ich mocnosť je 10 – 50 cm. Ílovce sú šedé, bridličnaté, jemne piesčité až sľudnaté, vápnité s bridličnatolastúrnatou odlučnosťou o mocnosti vrstiev 50 cm – 3 m. Celková mocnosť súvrstvia v kotline je 200 – 300 m. Vekove patrí do vrchného eocénu. Značnú časť územia pokrývajú kvartérne sedimenty. Z nich najvýznamnejšie sú travertínové kopy pri Spišskom Podhradí.

Tektonická stavba paleogénu kotliny je podmienená sústavou zlomov. Prelínajú sa tu tri skupiny a to SZ – JV až ZSZ – VJV, Z – V smeru, ďalej zlomy SV – JZ až VSV – ZJZ a zlomy S – J smeru. Prvá skupina zlomov je staršia. Uplatnila sa pri formovaní centrálnokarpatského paleogénu pred strednoeocénnou transgresiou. Križujú ju zlomy druhej skupiny, ktoré sa uplatnili ku koncu eocénnej transgresie. Obidve skupiny zlomov podmienili kryhovú stavbu paleogénu Hornádskej kotliny. Podľa amplitúdy zdvihu jednotlivých kryh vytvorili už v sedimentačnom priestore ploché elevácie a depresie. V pliocéne a kvartéri boli pohyby na všetkých tektonických smeroch spontánne bez ohľadu na predchádzajúcu časovú diferenciáciu.

Územie Podhradskej kotliny predstavuje z litologicko – štruktúrneho hľadiska homogénny celok, budovaný pieskovcovo – ílovcovým súvrstvom centrálnokarpatského paleogénu, v ktorom prevládajú ílovce. Podľa okolností hornín voči deštrukčným procesom (M. Lukniš 1954) patrí toto súvrstvie k málo odolným horninám. Vytvoril sa na ňom hladko modelovaný, mierne zvlnený relief pahorkatiny s miernymi stráňami a širokými dolinami. Zvetralinový plášť dosahuje značnú mocnosť a spolu s podstráňovými delúviami prispieva k zjemneniu foriem reliefu. Z kvartérnych sedimentov si zaslúžia pozornosť travertíny. Aj napriek nevelkej mocnosti, štruktúra, chemické zloženie, ale najmä pozícia uprostred mierneho reliefu pahorkatiny vytvára z nich morfoloicky nápadnú reliéfovú zložku.

Branisko predstavuje najvýchodnejšie jadrové pohorie, ktoré vytvára jeden morfoštruktúrny celok, zložený z tatického krištalinika Smrekovice, oddelený synklinálou harakovskou od masívu Sľubice, ktorý je budovaný už veporickým krištalinikom. Základným stavebným komplexom masívu Smrekovice sú biotitické pararuly, takmer vždy postihnuté migmatitizáciou alebo granitizáciou. Sú prevažne jemnozrnné, výrazne bridličnaté horniny šedej až tmavošedej farby, zložené najmä z kremeňa, plagioklasu a biotitu, niekedy s granátom. Miestami vystupujú polohy kvarcitických pararúl. Granitoidy na Branisku

vystupujú najmä ako drobné telieska, apofýzy hlbšie skrytého masívu. Rozsiahlejší výskyt je pri severozápadnom okraji kryštallického jadra Smrekovice, severne od Poľanoviec. Branisko patrí k tým jadrovým pohoriam, kde vystupuje komplexný mladopaleozoický obal s karbónskym i permským súvrstvím. Predstavuje slabo metamorfované tmavé i piesčité bridlice s polohami mikrokonglomerátov. V jeho nadloží, miestami priamo na krištaliniku, leží permské súvrstvie tvorené bridličnatými arkózami, šedozelenými piesčito - sliednatými pestrými bridlicami a polohami mikrokonglomerátov. Mladšie členy sú pravdepodobne tektonicky prekryté, prípadne v šupinách sprevádzajú poruchové pásmo lipovecké pri severnom okraji aniklinória Smrekovice. Ich reprezentantom sú s najväčšou pravdepodobnosťou doskovité žltkavé metamorfované vápence pri dedine Lipovec. Tektonicky prekrytý je i križňanský príkrov severne od antiklinály Smrekovica. Rozsiahlejšie komplexy križňanského príkrovu vystupujú južne od Smrekovice v harakovskej synklinále. Chočský príkrov budujú predovšetkým masy šedých dolomitov. Tenká vložka lunszkých vrstiev ich rozčleňuje na masívnejšie stredotriasové a prevažne lavicovité vrchnotriasové.

Levočské vrchy tvorí hlavný masívny chrbát, z ktorého na všetky strany vybiehajú rázsochy oddelené hlbokými dolinami. Vznikli vrásnením na konci paleogénu, dnešné základné obrysy nadobudli tektonickými pohybmi koncom neogénu, keď pozdĺž zlomov poklesla Popradská a Hornádska kotlina a Levočské vrchy sa vyzdvihli. Budujú ich horniny vnútrokarpatského flyšu s hrúbkou až 4000 m. Najstaršie paleogénne horniny vystupujú na povrch len na okrajoch. Na severe a čiastočne aj na východe sú to prevažne hrubozrnné zlepenca a brekcie, miestami pieskovce a ílovce, na ktorých leží súvrstvie striedajúcich sa bridlíc a pieskovcov. Na južných okrajoch Levočských vrchov vystupuje súvrstvie masívnych pieskovcov a vápnitých bridlíc. Najrozsiahlejšiu strednú časť pohoria tvoria najmladšie paleogénne horniny – mocné vrstvy pieskovcov a tenké vrstvy bridlíc. Štruktúrne tektonicky sú Levočské vrchy brachysynklinálou, ktorej stred vyplňajú mladšie a okraje staršie flyšové horniny. Pri jej severnom okraji sa tiahne hromoško – šabronská antiklinála zložená zo zlepenecov a brekcií. Zo surovinových zdrojov väčší význam majú len pieskovce a zlepenca, ktoré sa ťažia ako stavebný materiál. Nadmorská výška sa pohybuje od 600 do 1289 m. Najvyšším vrcholom je Čierna hora (1289 m. n. m.).

2.2.3. Georeliéf

V georeliéfe kotliny sú výrazne vyvinuté tri stupne. Najnižší reprezentuje rovinaté územie tvorené riečnymi nivami, nízkymi terasami a mierne zvlnenými rovinami na

sprašových hlinách. Vyšší stupeň predstavuje pahorkatina s plytkými úvalinami a úvalinovitými dolinami. Najvyšší tvorí vrchovina s členitejším georeliéfom. V kotline boli vymapované nasledujúce skupiny foriem georeliéfu.

Štruktúrno – denudačné formy

Zlomové svahy sa nachádzajú na severe nad kotlinou na úpätí Levočských vrchov medzi Jablonovom a Korytným. Veľmi výrazný svah, podmienený tektonickou poruchou, ohraničuje na severe chrbát Baldovskej hory. Zlomové svahy Braniska vytvárajú výraznú horskú obrubu kotliny na východe. Sú strmé, majú značný sklon. Prevažne sú priamočiare, málo rozčlenené, vznikli na horninách s vyššou geomorfologickou hodnotou, akú majú flyšové komplexy v kotline. Sklon svahov Braniska dosahuje hodnoty nad 35°.

Skalné steny v Hornádskej kotline sú vyvinuté na travertínových kopách Dreveník, Ostrá hora, Pažica. Najmohutnejšie sú na západnom, východnom a južnom okraji travertínovej kopy Dreveník. Vznikli na tektonicky predisponovanom systéme rovnobežných puklín na okrajoch travertínovej kopy, ktoré boli rozšírené jednak mechanicky, ale hlavný podiel na ich zväčšovaní majú predovšetkým gravitačné pod povrchové plazivé pohyby (cambering), ktoré premenili pôvodný tvar travertínových kôp. Dĺžka skalných stien je 300-400 m na východnom okraji a 800 m na západnom okraji Dreveníka. Časté sú tu skalné bašty, vežičky, skalné rímasy a na systémoch križujúcich sa puklín vznikli krasové jaskyne.

Akumulačno – denudačné formy

Proluviálne - eolitické roviny zaberajú územie Podhradskej kotliny. Sú to vlastne zvlnené roviny tvorené eoliticko – kongeliflukčno – spláčovými (sprašovitými a sprašovými hlinami), proluviálnymi (zvyšky náplavových kužeľov) a fluviaálnymi (nivnými a terasovými štrkopieskymi a povodňovými kaly) sedimentmi. Rozšírené sú v Podhradskej kotline v páse medzi obcami Spišský Hrhov, Domaňovce, Baldovce, Žehra, Granč – Petrovce a Beharovce. Na severe medzi obcami Ordzovany a Pongráčovce nadväzujú na proluviálne kužele a v úseku Ordzovany – Spišský Hrhov sa stýkajú so zlomovými svahmi Levočských vrchov a Medvedích chrbtov. Pri Spišskom Podhradí je priemerná hrúbka materiálu proluviálne – eolitických rovín 8 m, maximálna 15m. Pri Beharovciach je ich mocnosť 9 m. Pri Spišskom Podhradí sa v podloží polygenetických sedimentov nachádzajú silne zvetrané flyšové ílovce,

bridlice a pieskovce hutianskeho súvrstvia vnútrokarpatskeho paleogénu, na nich leží 10 m až 15 m mocná vrstva zahlinených fluviaálnych štrkopieskov, ktorá na sever vyklíňuje.

Organogénne a chemogénne akumuláčn  formy

Travertínov  kopy sú najvýznamnejšou a vari aj najmohutnej ou org nogenno – chemog nnou formou v Hornádskej kotline. Vznikli vyzr zan m CaCO_3 z teplých minerálnych prameňov kalcium sulfátového a kalcium – sulfátového typu, za podpory procesu vodn m rastlinstvom.

Najznámejšie lokality travertínov sú v okolí Spišského Podhradia. Je to 7 travertínových k p: Dreveník, Sobotisko, Ostr  hora, Spi sk  hrad, Pažica, Kamenec a Sivá Brada. Najstaršia a najmohutnej ia z nich je Dreveník. Pochádza z vrchného pliocénu a bola vytvoren  pravdepodobne  tirmi mohutnými prameňmi. Mocnosť travertínu je tu 80-100 m. Ideálny tvar kopy sa nezachoval. Je naru en  na okrajoch po puklinách a oddelen  bloky travertínu sa zosúvajú podpovrchovým plaziv mi pohybmi (camberingom) na jej celom obvode. Tak to deformácie postihli v tomto priestore všetky travert nov  kopy okrem najmladšej Sivej Brady vytvorenej v holocéne. Mocnosť jej travertínu je len 15 m. Vo vrchole kopy je pramenn  jazierko, kde sa usadzuje travertín aj dnes.



Antropogénne formy

Najrozšírenejšou antropogénnou formou zo skupiny agrárnych foriem sú agrárne terasy. Sú to vlastne výrazné terénne stupne rôznej výšky, ktoré sa nachádzajú nad sebou a sú obyčajne vo väčších skupinách. Rozšírené sú na svahoch chrbta Baldovskej hory východne od Bugloviec a v okolí mestskej časti Spišského Podhradia Katúň. Ďalej na východ ich pozorujeme vo väčších zoskupeniach medzi Žehrou, Dúbravou a Harakovcami. Vystupujú tiež na úpätí Levočských vrchov medzi Jablonovom, Ordzovanmi a Pongráčovcami.

2.2.4. Klimatogeografická charakteristika

Hornádska kotlina patrí k najsuchším miestam Slovenskej republiky. Leží v zrážkovom tieni Tatier a z juhu je chránená Slovenským Rudohorím a Nízkymi Tatrami. V okolí Spišského Podhradia (430 m. n. m.) spadne približne 570 mm zrážok ročne.

Časť mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko ležiaca v Hornádskej kotline patrí do mierne teplej klimatickej oblasti, okrsku mierne vlhký so studenou zimou, dolinový. Časť územia ležiaceho v pohorí Branisko a Levočských vrchov patrí do chladnej klimatickej oblasti, okrsku mierne chladného, so studenou zimou.

2.2.5. Hydrologická charakteristika

Na území mikroregiónu sa vyskytujú len malé vodné toky, ktoré pramenia v Levočských vrchoch alebo na Branisku. Najväčším z nich je potok Margecianka. Je to 37,2 km dlhý pravostranný prítok Žehrice. Pramení na južných svahoch Levočských vrchov vo výške okolo 900 m.n.m. Preteká katastrálnymi územiami obcí Pavľany, Studenec, Ordzovany, Spišské Podhradie a Žehra. K väčším prítokom patrí pravostranný Vavrincov potok. Plocha povodia je 37 km². Ďalšími menšími tokmi na území mikroregiónu sú: Vavrincov potok, Kapustnica, Mlynský potok, Klčovský potok, Studenec, Slavkovský potok, Pongracovský potok, Žehrica, Branisko, Antalov potok, Svinka a Oľšavec.

Všetky vody vystupujúce na povrch na vymedzenom území i v okolitej časti Hornádskej kotliny majú svoj pôvod v atmosférických zrážkach vsakujúcich do horninového prostredia. Prevažná časť vôd sa potom formuje vo flyšových pieskovcovo – ílovcových

horninách paleogénneho veku. Striedanie hornín s puklinovou až puklinovo – pórovou priepustnosťou s takmer nepriepustnými horninami obmedzuje obeh podzemných vôd a spravidla neuttvára vhodné podmienky na ich akumuláciu. Podzemné vody sa hromadia najviac na báze flyšového komplexu v zlepencoch a piesočnatých vápencoch, ktoré spolu s karbonátmi druhohôr v ich podloží tvoria jeden zvodnený celok. Vyššia časť flyšu vo vzťahu k zvodnenému komplexu predstavuje tesniace nadložie.

Na travertínovej kope Sivá Brada sa nachádza sústava prameňov studených zemitých uhličitých kyseliek s teplotou do 13 °C (silne sintrujúce pramene). Miestami sú tu výrony CO₂, ktoré prebublávajú v priehlbinkách naplnených vodou. Zdroj BV 1 má celkovú mineralizáciu 2422 mg.l⁻¹, obsah voľného CO₂ 2470 mg.l⁻¹ (rok 1996) a plní sa do fliaš ako stolová prírodná minerálna voda „Baldovská“.

2.2.6. Pedogeografická charakteristika

V Hornádskej kotline prevládajú jednoznačne kambizeme, v severnej polovici kambizeme modálne s ostrovčekmi kambizemí modálnych v. kyslé (Eutric a Dystric Cambisols), v južnej dominujú kambizeme pseudoglejové (Stagni – Gleyic Cambisols). V Novoveskej, a v južnej časti Podhradskej kotliny je významný areál karbonátových čiernic (Mollic Fluvisols) a v okolí Spišského Podhradia v severnej časti Podhradskej kotliny sú čiernice modálne a glejové (Mollic Fluvisols, Mollic Gleysols) na nekarbonátových proluviaálnych sedimentoch. Na travertínových kopách pri Spišskom Podhradí sa vyvinuli modálne a kambizemné rendziny sprevádzané litozemou modálnou v. karbonátová (Rendzi - LithicLithosols).

Na území mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko prevládajú hlavne stredné ťažké pôdy, ktoré sa vyskytujú v časti územia, ktorú zaberá Hornádska kotlina. Značnú časť územia zaberajú stredne ťažké pôdy – ľahšie, ktoré sa nachádzajú na úpätí pohoria Braniska a Levočských vrchov. V okolí Spišského Podhradia sa nachádzajú ťažké pôdy. Ľahké pôdy zaberajú malé areály v Levočských vrchoch.

Pôdy pohoria Braniska sú plošne rozšírené v zhode s chemizmom substrátu. Na kyslých horninách kryštalinika sú osobitné zóny hnedých pôd nenasýtených (kyslých) až podzolovaných a hnedých pôd podzolovaných až podzolov. Na mezozoických vápencoch a dolomitoch sú rendziny.

V Levočských vrchoch z pôdnych druhov prevládajú na paleogénnych pieskovcoch piesočnato – hlinité až hlinito piesočnaté, na bridliciach hlinité až piesočnato – hlinité pôdy.

Z pôdnych typov zaberajú najväčšiu plochu hnedé pôdy, ktoré sú na zvetralinách pieskovcov ľahšie, na zvetralinách bridlíc ťažšie, ílovitejšie. Na riečnych uloženiach tokov vznikli nivné pôdy.

2.2.7. Fytogeografická charakteristika

Terajší stav rastlinnej ríše v Hornádskej kotline je výsledkom dlhého vývinu. Pôvodné dubovo – hrabové a jedľovo – smrekové lesy, ako aj lužné lesy, boli činnosťou človeka takmer úplne premenené. Základnými drevinami boli smrek, jedľa a borovica. Na nivách vodných tokov pôvodnú vegetáciu tvorili lužné lesy. Keďže sa v súčasnej dobe, viac ako inokedy, ťaží drevo ihličnatých lesov, začínajú stráne zarastať krovinatým porastom. Na poľnohospodárskej pôde sa pestuje pšenica, jačmeň, repka olejnatá, kukurica, zemiaky, menej ovos a raž, v značnej miere lucerna a udržiavajú sa trávnaté porasty na seno a senáže.

Veľký fytogeografický význam Dreveníka potvrdzujú rastliny skamenené v tunajšom travertíne. Svedčia o dôležitosti tejto lokality pri historickom vývine i pri migrácii flóry v minulých geologických obdobiach. Pre Dreveník je charakteristické kontrastné zmiešanie flóry rozličného pôvodu. Nájdeme tu jednak horské rastliny, ako kostrava tatranská, ríbezľa alpínska, čistec alpínsky. Kedysi tu rástol aj plesnivec alpínsky, bola to najnižšie položená lokalita na východnom Slovensku. Okrem uvedených druhov je tu množstvo teplomilných elementov prevládajúcich v trávnatých zárastoch ostrice nízkej a kostravy tvrdej. Z význačných rastlinných druhov sú tu zastúpené najmä marinka farbiarská, astra kopcová, púpava cipata, plamienok priamy, zvonček karpatský, valeriána trojená, a mnohé iné. Z fytogeograficky najdôležitejších rastlinných druhov treba spomenúť výskyt ostrice labkatej, medničky najvyššej a silenky zelenokvetej, z ktorých posledná tu dosahuje severnú hranicu svojho rozšírenia, podobne ako klokoč perovitý a višňa mahalebka. Pre návštevníka je pôsobivý pohľad na tmavomodrý koberec zákonom chráneného ponikleca slovenského, ktorý tu rozkvitá na jar. Bol tu potvrdený výskyt zákonom chráneného včelníka rakúskeho.

Sivá Brada (506 m. n. m.) a priľahlé lúky sú významnou botanickou lokalitou. Vplyvom soli, ktoré obsahuje vytekajúca voda, sa na travertíny viaže množstvo halofytných druhov a spoločenstiev. Na svahy, ktoré sú mimo dosahu stekajúcej vody, sa viaže teplomilné rastlinstvo. Z porastov na svahoch Sivej Brady sú najnápadnejšie porasty páperca nízkeho, ktorý utvára tmavozelené koberce na miestach s presakujúcou vodou. Veľmi pozoruhodný je aj výskyt prímorského druhu machu *Bryum marratii*.

2.2.8. Zoogeografická charakteristika

Živočíchy sú reprezentované najmä zástupcami ihličnatého lesa, polí a lúk, ale aj vôd. Bohaté zastúpenie majú jeleň lesný, srnec lesný, čierna zver – sviňa divá, ktorá tu má dostatok potravy. Z dravcov v našich lesoch žije rys ostrovid, líška obyčajná. Z ďalších živočíchov sa v našich lesoch vyskytuje jazvec lesný, kuna lesná, menej vlk dravý a medveď hnedý.

Pre stromovú etáž sú charakteristické najmä vtáky – myšiak hôrny, jastrab veľký, sokol sťahovavý, orol skalný, orol kriľavý a sova dlhochvostá. Okrem týchto dravých vtákov sa tu nachádzajú aj sýkorka chocholatá, sýkorka uhliarka, d'ateľ, kukučka obyčajná, čížik obecný, pinka obyčajná, penica čiernohlavá, červenka obyčajná európska, čvíkota a sojka obyčajná. K stromovej vrstve sa viažu aj niektoré z cicavcov ako napríklad veвериčka stromová. Patrí medzi najkrajšie divo žijúce hlodavce u nás. Z vtákov, ktoré s obľubou navštevujú ľudské príbytky alebo žijú blízko nich sú lastovička obyčajná, belorítka obyčajná, trasochvost biely, drozd čierny, vrabec domový, kavka obyčajná, straka obyčajná, bocian biely a iné. V letných mesiacoch podvečer lietajú netopiere. Sú to jediné cicavce, ktoré vedia lietať.

Život v tečúcich vodách a na ich brehoch zabezpečujú vodne toky. Spoločenstvo tečúcich vôd Margecianky a Žehrianskeho potoka, ale aj iných potokov predstavujú druhy patriace do pstruhového pásma. Sú tu pstruh potočný, pstruh dúhový. Ďalej hrúz obyčajný, čerebľa, mrena obyčajná, lieň obyčajný, belička, jalec obyčajný, jalec hlavatý, jalec tmavý. Z plazov sa tu vyskytuje vretenica, slepúch a okrem bežných jašteríc sa tu vyskytuje neškodný salamander.

2.2.9. Ochrana prírody

V okolí Spišského Podhradia sa nachádza niekoľko národných prírodných rezervácií (ďalej NPR) a prírodných pamiatok (ďalej PP) (tabuľka 5). K najvýznamnejším patria NPR Dreveník, Sivá Brada a Rajtopiky. Nachádza sa tu Národná prírodná pamiatka (ďalej NPP) Spišský hradný vrh. K Prírodným pamiatkam patria Jazierko na Pažití, Ostrá hora a Sobotisko. Významnými sú aj Chránený areál Historický park Hodkovce a Územie európskeho významu NATURA 2000 – Travertíny pri Spišskom Podhradí, Ochranné pásmo zdrojov minerálnych vôd Baldovce – Sivá Brada.

Tabuľka 1: Chránené územia mikroregiónu Spišský hrad - Podbranisko

<i>Názov chráneného územia</i>	<i>Typ chráneného územia</i>	<i>Rozloha (ha)</i>	<i>Katastrálne územia</i>
Dreveník	NPR	101,16	Spišské Podhradie, Žehra
Sivá Brada	NPR	19,547	Spišské Podhradie
Rajtopiky	NPR	119,7	Dúbrava, Harakovce
Spišský hradný vrch	NPP	24,206	Žehra
Jazierko na Pažiti	PP	0,1101	Spišské Podhradie
Ostrá hora	PP	29,324	Spišské Podhradie, Žehra
Sobotisko	PP	13,22	Spišské podhradie, Žehra
Historický park Hodkovce	CHA	9,0992	Žehra

Zdroj: *Vlastné spracovanie*

NPR Dreveník patrí medzi najstaršie chránené územia na Slovensku. Bola vyhlásená výnosom Ministerstva školstva a národni osvety v Prahe č. 143 547 – z 31. decembra 1933. Jeho právnou ochranou novelizovaná úprava MK SSR č.j. 2964/1982 – 32 z 20. Januára 1982. Dreveník je naše najrozsiahlejšie travertínové územie s krasovou morfológiou. Vznikol spojením niekoľkých travertínových kôp, ktoré sa tu usadili z minerálnych prameňov. Z viacerých výskytov travertínu na Spiši je Dreveník najstarší.

NPR Sivá Brada je zaujímavá svojou súčasťou aktivitou štyroch minerálnych prameňov, z ktorých sa vyzrážava travertín. Travertínová kopa má priemer základne asi 500 m, relatívnu výšku 25 m. Spodnejšie partie kopy tvorené žltohnedými sedimentmi sú najstarším útvarom Sivej Brady, vrchnejšie svetlosivé sú mladšie. Zaujímavým útvarom kopy je jazierko na jej vrchole, v priemere cca 5 m, hlboké 20 – 30 cm, cez jeho vodu badať stálu erupciu CO₂ a H₂S. Po obvode jazierka sa utvoril ochranný val z travertínov. Na úpätí kopy sa urobil vrt, v minulosti z neho vystupovala voda v podobe gejzíru, ktorý mal erupcie každých 5 – 6 hodín, čas výveru bol 1 - 2 hodiny, výška erupcie bola 3 – 5 m.

V blízkosti obce Dúbrava sa nachádza **NPR Rajtopiky** na ochranu západných bralnatých svahov budovaných pestrými bridlicami, kremencami a dolomitmi triasu so zachovanými biocenózami skál a piatich lesných typov. Raritou je približne 4 m vysoká dolomitová skalná brána. Územie slúži hlavne na výskumné, náučné a kultúrno-výchovne ciele. Návštevníci zároveň natrafia aj na pramenisko Bieleho potoka.



Obr. 4: Skalná brána v Národnej prírodnej rezervácii Rajtopiky

Spišský hradný vrch je travertínová kopa a národná prírodná pamiatka, na ktorej sa nachádza národná kultúrna pamiatka Spišský hrad. Za národnú prírodnú pamiatku bola kopa vyhlásená v roku 1990 a v roku 1996 bola upravená. Nachádza sa v nadmorskej výške 632 m n. m. Má archeologickú hodnotu a svojím pôvodom sa odlišuje od ostatných travertínových kôp v Hornádskej kotline.

PP Sobotisko je súčasťou komplexu travertínových kôp v okolí Spišského Podhradia. Na povrchu travertínovej kopy sa utvorila teplá a výhrevná pôda rendzina. Je porastená teplomilnou až suchomilnou vegetáciou, väčšinou stepného charakteru s niektorými vzácnymi elementmi. Pôvodne slúžila ako pasienok, dnes je z väčšej časti zalesnená. Vyskytujú sa tu plochy s pôvodnou pasienkovou i skalnou vegetáciou s viacerými druhmi chránených i ohrozených rastlín. Sobotisko je významná lokalita z hľadiska prehistórie človeka. V malej ťažobnej jame na travertín na východnom svahu kopy sa našli kamenné nástroje a stopy ohnísk z obdobia stredného paleolitu (mousteriánska kultúra) zaliate v travertínových vrstvách.

PP Jazierko na Pažití patrí k početným minerálnym výverom v úseku Baldovce – Sivá Brada. Režim tohto výveru sa vyznačuje výraznými zmenami podstatne v závislosti od

zrážkových pomerov v širšom okolí. Hladina vody v jazierku stúpa, klesá až sa stráca, pričom na jeho dne možno pozorovať stále výrony plynov.

PP Ostrá hora je prostredná z troch travertínových kôp severojužného smeru Spišský hrad, Ostrá hora a Dreveník. Travertín sa tu usadil koncom treťohôr. Pôvodný kupolovitý tvar Ostrej hory sa v priebehu pleistocénu veľmi rozrušil. Najprv bol rozrušený a odnesený okolitý mäkký flyšový komplex, čo osamotilo travertínové teleso so strmými stenami a svahmi. Potom sa na travertínoch začalo mechanické zvetrávanie a krasovatenie. Táto PP je vhodná pre pešiu turistiku, paragliding a geoturizmus.

Historický park Hodkovce je rozsiahly francúzsky park so štyrmi mytologickými sochami, kaplnkou z roku 1803 a tiež rodinným cintorínom Csákyovcov a zvyškami drobných romantických architektúr. Najstaršie stromy v parku majú priemery kmeňov 0,6 - 0,9 m, a patrí medzi ne buk lesný, jaseň štíhly a lipa veľkolistá. Súčasťou parku je aj ovocný sad so zachovanými pamiatkami - chodníky, vodný systém s jazierkami, drobná parková architektúra a dendrologická skladba.



Obr. 5: Francúzsky historický park Hodkovce

2.3. Ľudské zdroje - demografia

2.3.1. Vývoj obyvateľstva

V polovici 19. storočia začala mať štátna moc väčší záujem o zisťovanie počtu obyvateľov. Od roku 1996 sa sčítania ľudu konali v pravidelných časových intervaloch (zhruba raz za desať rokov) a boli metodicky organizované tak, že ich výsledky sú už v podstate vzájomne porovnateľné. V 20. storočí sa zisťoval počet obyvateľov už každoročne.

Tabuľka 2: Vývoj počtu obyvateľov v jednotlivých obciach mikroregiónu od roku 1996 - 2020

Por. číslo obce	Názov obce	Rok				
		1996	2006	2016	2018	2020
1	Baldovce	212	202	182	171	175
2	Beharovce	163	174	162	162	162
3	Bijacovce	778	852	946	959	956
4	Dúbrava	327	360	322	321	320
5	Granč - Petrovce	591	595	598	599	635
6	Harakovce	71	62	59	60	59
7	Jablonov	916	991	1 000	1 003	1003
8	Korytné	117	112	90	89	86
9	Lúčka	124	132	119	128	121
10	Ordzovany	147	167	164	161	158
11	Pavľany	115	80	51	50	42
12	Poľanovce	188	175	171	166	158
13	Pongrácovce	112	100	115	115	126
14	Spišské Podhradie	3 692	3 864	4 011	4 015	3973
15	Studenec	483	497	485	489	489
	Mikroregión	8 036	8 363	8 475	8 488	8 463

Zdroj: ŠÚ SR

Pri retrospektívnom pohľade na vývoj počtu obyvateľov v mikroregióne Spišský hrad – Podbranisko sledujeme od roku 1996 po rok 2020 nárast počtu obyvateľov z 8 036 na 8 463 obyvateľov. Od sčítania obyvateľstva, domov a bytov v roku 1930 má stav populácie na skúmanom území kolísavý priebeh. Najnižší počet obyvateľov v mikroregióne bol v roku 1996 a to 8 036 ľudí. Najvyšší stav populácie bol pri poslednom sčítaní v roku 2018, kedy v mikroregióne žilo 8 488 obyvateľov.

Rast počtu obyvateľov od roku 1996 až po súčasnosť nastal v obciach Bijacovce (+181), Granč Petrovce (+44), Jablonov (+87), Ordzovany (+11), Pongrácovce (+14), Studenec (+6) a v meste Spišské Podhradie (+281). Naopak pokles nastal v obciach Baldovce (-37), Beharovce (-1), Dúbrava (-7), Harakovce (-12), Korytné (-31), Lúčka (-3), Pavľany (-73) a Poľanovce (-30) (tabuľka 2).

2.3.2. Stav a hustota obyvateľstva

Stav (počet) obyvateľov je priamym výsledkom reprodukčného správania, resp. demografických procesov. Údaje o stave obyvateľov sa zisťujú súpisom alebo sčítaním obyvateľov. V princípe sa zisťuje, koľko obyvateľov žije v určitom okamihu na danom území a niektoré charakteristiky obyvateľov. Vzhľadom na to, že sčítanie sa uskutočňuje každých desať rokov, v období medzi sčítaniami sa stav obyvateľstva vypočíta z pohybu obyvateľstva pomocou prírastkov obyvateľstva.

Podľa štatistického úradu Slovenskej republiky (ďalej ŠÚ SR) žilo v roku 2020 v obciach vymedzeného územia 8 463 obyvateľov. Z toho najviac obyvateľov žilo v Spišskom Podhradí (3 973) a najmenej v obci Pavľany (42) (tabuľka 3).

Najčastejšie používaným ukazovateľom rozmiestnenia obyvateľstva popri hodnotách ľudnatosti je pomer počtu obyvateľov a plochy územia, t.j. hustota obyvateľstva. Hustota je významnou štruktúrnou charakteristikou každej krajiny osídleného priestoru, poskytuje možnosť tak priestorovej, ako aj časovej komparácie rozmiestnenia obyvateľstva. Ukazovateľ hustoty neposkytuje informácie o kvalitatívnych parametroch podmienok života. Iba v spojení s ďalšími štruktúrnymi charakteristikami môže ukazovateľ hustoty poskytovať užitočné informácie napr. o socioekonomickej úrovni, ekologických pomeroch a pod.

Čo sa týka hustoty zaľudnenia, tak najvyššiu hustotu zaľudnenia majú obce Granč – Petrovce (200,32 ob/km²), mesto Spišské Podhradie (159,30 ob/km²) a obec Baldovce (79,55 ob/km²). Najnižšia hustota obyvateľstva je v obciach Pavľany (5,45 ob/km²), Poľanovce (9,51 ob/km²), (Harakovce (11,2 ob/km²) a Ordzovany (13,08 ob/km²) (tabuľka 3).

Tabuľka 3: Počet obyvateľov a hustota obyvateľstva obcí mikroregiónu v roku 2020

Poradové číslo	Názov obce	Počet obyvateľov	Hustota
1	Baldovce	175	79,55
2	Beharovce	162	61,36
3	Bijacovce	956	57,63
4	Dúbrava	320	33,33
5	Granč-Petrovce	635	200,32
6	Harakovce	59	11,2
7	Jablonov	1 003	48,86
8	Korytné	86	19,55
9	Lúčka	121	30,79
10	Ordzovany	158	13,08
11	Pavľany	42	5,45
12	Poľanovce	158	9,51
13	Pongráčovce	126	42,14
14	Spišské Podhradie	3973	159,30
15	Studeneč	489	58,92
	Mikroregión	8 363	63,34

Zdroj: ŠÚ SR

2.3.3. Prirodzený prírastok

Rozdiel medzi počtom živonarodených a zomretých v sledovanej regionálnej a časovej jednotke určuje prirodzený prírastok obyvateľov. Podľa vzťahu medzi počtom narodených (N) a počtom zomretých (M) môže nadobúdať kladné hodnoty ($N > M$), ktoré indikujú rast obyvateľstva, alebo nadobúda záporné hodnoty ($N < M$) a tieto indikujú prirodzený úbytok obyvateľstva. Prirodzený prírastok sa častejšie vyjadruje pomocou relatívneho ukazovateľa, čím sa prekonáva vplyv rozdielneho rozsahu populácie, prípadne rozličných časových jednotiek.

Tabuľka 4: Počet narodených, zomrelých a hrubé miery pôrodnosti a úmrtnosti v roku 2020

Poradové číslo obce	Názov obce	Počet živonarodených detí	Hrubá miera pôrodnosti	Počet zomrelých	Hrubá miera úmrtnosti
1	Baldovce	3	17,14	5	28,57
2	Beharovce	5	30,86	1	6,17
3	Bijacovce	12	12,55	6	6,28
4	Dúbrava	2	6,25	1	3,13
5	Granč - Petrovce	12	19,00	3	4,72
6	Harakovce	0	0	1	16,95
7	Jablonov	7	7,00	8	7,98
8	Korytné	0	0	1	11,63
9	Lúčka	1	8,26	2	16,53
10	Ordzovany	1	6,33	2	12,66
11	Pavľany	0	0	3	71,43
12	Poľanovce	3	19,00	1	6,33
13	Pongráčovce	6	47,62	1	7,94
14	Spišské Podhradie	40	10,07	50	12,58
15	Studenec	6	12,27	4	8,18
	Mikroregión	98	11,46	89	10,31

Zdroj: ŠÚ SR

Hrubá miera živorodenosti v mikroregióne Spišský hrad – Podbranisko v roku 2020 dosiahla hodnotu 11,46‰, čo pri absolútnych hodnotách predstavuje 98 živonarodených detí. Najvyššia hrubá miera pôrodnosti bola v obciach Pongráčovce (47,62‰), Beharovce (30,86‰), Granč – Petrovce (19‰), Poľanovce (19‰), Baldovce (17,14‰), Bijacovce (12,55‰) a Studenec (12,27‰). Naopak v obciach Harakovce, Korytné a Pavľany neboli narodené žiadne deti. Najvyšší počet živonarodených detí bol v meste Spišské Podhradie (40) a v obciach Bijacovce (12) a Granč – Petrovce (12) (tabuľka 4).

Hrubá miera úmrtnosti v mikroregióne Spišský hrad – Podbranisko v roku 2020 dosiahla hodnotu 10,31‰, čo predstavuje 89 zomrelých. Najvyššia mortalita je v obciach Pavľany (71,43‰), Baldovce (28,57‰), Harakovce (16,95‰) a v obci Lúčka (16,53‰) (tabuľka 4).

2.3.4. Mechanický pohyb

Migrácia (sťahovanie) obyvateľstva patrí medzi procesy, ktoré vyvolávajú zmeny v počte, štruktúre, a rozmiestnení obyvateľstva na určitom území. Úhrn počtu prisťahovaných osôb - hrubá imigrácia (gross immigration) a vystťahovaných osôb- hrubá emigrácia (gross emigration) za určitú územnú jednotku (okres, kraj, atď.) v určitom čase (obyčajne za rok) sa nazýva hrubou migráciou. Depopulačné regióny, najmä niektoré vidiecke, migráciou nielenže strácajú obyvateľstvo, ale výsledkom odlivu mladých býva i strata prirodzenej populačnej dynamiky a rýchlejšie starnutie obyvateľstva.

Na migrácii (imigrácia, emigrácia) sa v mikroregióne Spišský hrad – Podbranisko v roku 2020 podieľalo 276 obyvateľov. Na vymedzenom území nastal prírastok sťahovaním, ktorý dosiahol hodnotu 16 obyvateľov. Do obcí skúmaného územia sa prisťahovalo 146 obyvateľov, naopak odstťahovalo sa 130 obyvateľov. Prírastok sťahovaním nastal v obciach Baldovce (5), Bijacovce (7), Dúbrava (7) Granč Petrovce (6), Harakovce (2), Pongrácovce (3) a Studenec (6). Najvyššie hodnoty úbytku sťahovaním boli v obciach Poľanovce (-9), Korytné (-4), Jablonov (-3), Ordzovany (-2) a v meste Spišské Podhradie (-2). V obciach Beharovce, Lúčka a Pavľany nenastal ani prírastok ani úbytok sťahovaním (tabuľka 5).

Tabuľka 5: Mechanický pohyb obyvateľstva v obciach mikroregiónu v roku 2020

Poradové číslo obce	Názov obce	Prisťahovaní	Vystťahovaní	Prírastok (úbytok) sťahovaním
1	Baldovce	6	1	5
2	Beharovce	0 TP/ 2PP	2	0
3	Bijacovce	15	8	7
4	Dúbrava	9	2	7
5	Granč – Petrovce	12	6	6
6	Harakovce	2	0	2
7	Jablonov	3	6	-3
8	Korytné	0	4	-4
9	Lúčka	2	2	0
10	Ordzovany	0	2	-2
11	Pavľany	0	0	0
12	Poľanovce	3	12	-9
13	Pongrácovce	3	0	3
14	Spišské Podhradie	65	67	-2
15	Studenec	24	18	6
	Mikroregión	146	130	16

Zdroj: ŠÚ SR

2.3.5. Celkový prírastok

Celkový prírastok obyvateľstva (Total increase) je teda súčtom prirodzeného prírastku obyvateľstva a migračného salda. Záporná hodnota sa označuje ako celkový úbytok obyvateľstva.

Tabuľka 6: Celkový prírastok (úbytok) obyvateľstva v obciach mikroregiónu v roku 2020

Poradové číslo obce	Názov obce	Prirodzený prírastok	Prírastok (úbytok) sťahovaním	Celkový prírastok (úbytok)
1	Baldovce	-2	5	3
2	Beharovce	4	0	4
3	Bijacovce	6	7	13
4	Dúbrava	1	7	8
5	Granč-Petrovce	9	6	15
6	Harakovce	-1	2	1
7	Jablonov	-1	-3	-4
8	Korytné	-1	-4	-5
9	Lúčka	-1	0	-1
10	Ordzovany	-1	-2	-3
11	Pavľany	-3	0	-3
12	Poľanovce	2	-9	-7
13	Pongrácovce	5	3	8
14	Spišské Podhradie	-10	-2	-12
15	Studenec	2	6	8
	Mikroregión	9	16	25

Zdroj: ŠÚ SR

Celkový prírastok obyvateľstva v mikroregióne v roku 2020 bol na úrovni 25 obyvateľov. Z toho celkový prírastok obyvateľstva v jednotlivých obciach bol nasledovný - Baldovce (3), Beharovce (4), Bijacovce (13), Dúbrava (8) Granč – Petrovce (15), Harakovce (1), Pongrácovce (8) a Studenec (8). Celkový úbytok obyvateľstva bol v obciach Jablonov (-4), Korytné (-5), Lúčka (-1), Ordzovany (-3), Pavľany (-3), Poľanovce (-7) a Spišské Podhradie (-12). V obci..... nenastal celkový prírastok ani úbytok obyvateľstva.

2.3.6. Štruktúra obyvateľstva podľa pohlavia

Pomer pohlaví má určité špecifiká vo väzbe na vekové kategórie. Keďže sa rodí viac chlapcov ako dievčat, v nižších vekových kategóriách majú prevahu muži (do 43 rokov). Prevaha žien sa prejavuje u vyšších vekových kategórií (počnúc kategóriou 44 ročných), čo súvisí s fenoménom mužskej nadúmrtosti.

V mikroregióne Spišský hrad – Podbranisko v roku 2020 prevládalo ženské pohlavie, ktoré dosiahlo hodnotu 50,35 %, čo pri absolútnych hodnotách predstavuje 4 215 žien a mužské pohlavie dosiahlo hodnotu 49,65 %, čo predstavuje 4 157 mužov (tabuľka 7).

Tabuľka 7: Percentuálny a absolútny počet žien a mužov v mikroregióne v roku 2020

Poradové číslo obce	Názov obce	Muži	Ženy	Spolu	Muži (%)	Ženy (%)
1	Baldovce	91	84	175	52	48
2	Beharovce	79	83	162	48,77	51,23
3	Bijacovce	476	489	965	49,33	50,67
4	Dúbrava	153	167	320	47,8	52,2
5	Granč-Petrovce	323	312	635	50,87	49,13
6	Harakovce	28	31	59	47,46	52,54
7	Jablonov	489	514	1003	48,75	51,25
8	Korytné	43	43	86	50,00	50,00
9	Lúčka	68	53	121	56,2	43,8
10	Ordzovany	86	72	158	54,43	45,57
11	Pavľany	21	21	42	50,00	50,00
12	Poľanovce	72	86	158	45,57	54,43
13	Pongrácovce	62	64	126	49,21	50,79
14	Spišské Podhradie	1977	1996	3973	49,76	50,24
15	Studenec	243	246	489	49,69	50,31
	Mikroregión	4 211	4 261	8 472	49,76	50,24

Zdroj: ŠÚ SR

2.3.7. Štruktúra obyvateľstva podľa veku

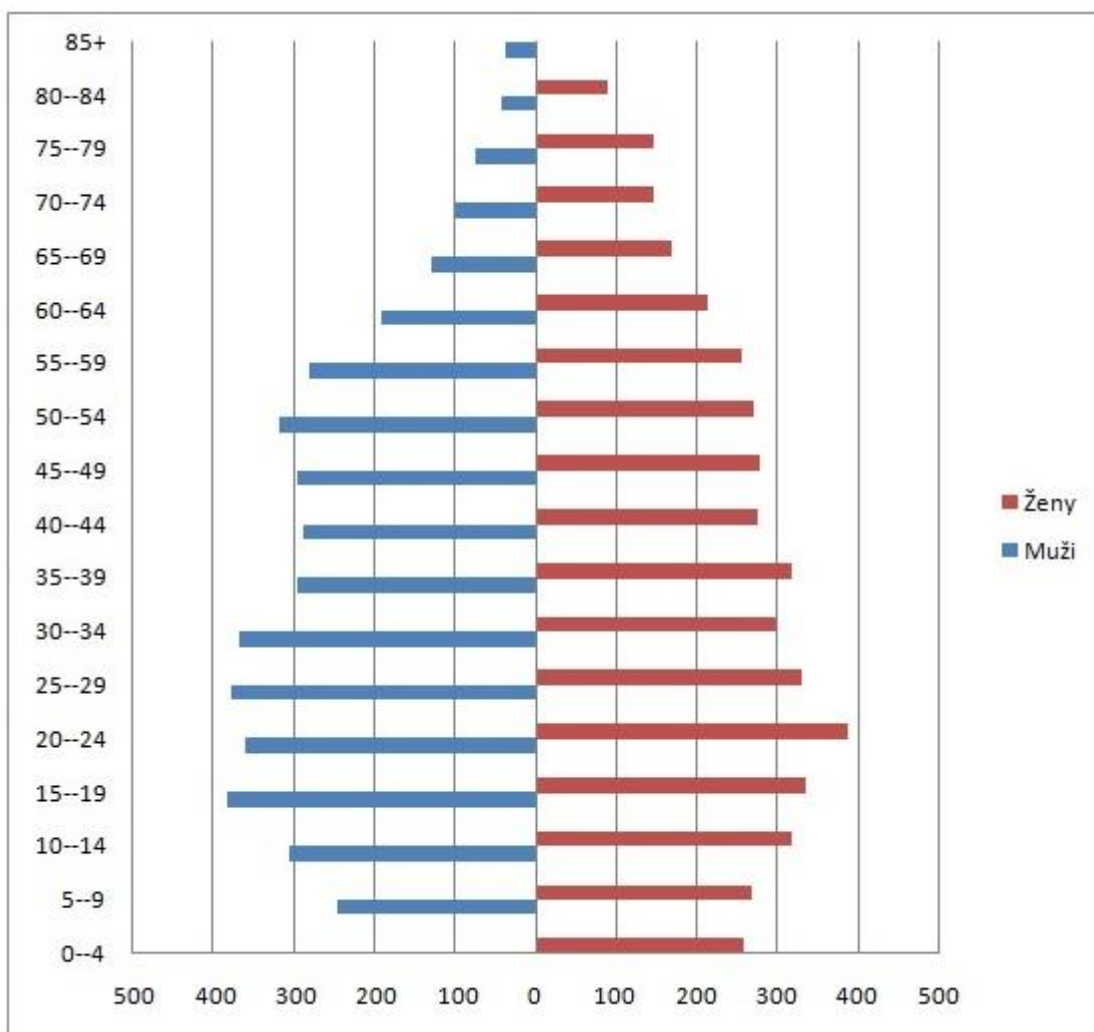
Vekovú štruktúru obyvateľstva a procesy jej formovania možno považovať za demografický jav s dost' vysokým stupňom komplexnosti. Na rozdiel od početnej skupiny javov, ktoré sa vzťahujú iba na určitú časť populácie (sobášnosť, rozvodovosť, fertilita, vzdelanie obyvateľstva a i.), formovanie vekovej štruktúry a jej zmeny sa dotýkajú všetkých obyvateľov. Komplexnosť vekovej štruktúry obyvateľstva sa prejavuje i v jej

multikauzálnych vzťahoch s mnohými populačnými i spoločenskými javmi. Vo vekovej štruktúre sa odráža vývoj základných populačných procesov napr. pôrodnosti, úmrtnosti a migračných pohybov. Na druhej strane, veková štruktúra každej populácie môže výrazne ovplyvňovať vývoj úrovne mnohých populačných javov a procesov (okrem uvedených i sobášnosti, potenciálu pracovných síl a pod.).

Veková pyramída má zúženú základňu, ktorá je dôsledkom stáleho znižovania počtu narodených. Zobrazuje regresívny typ vekovej štruktúry, v ktorom je relatívne malá detská zložka obyvateľstva a populácia má nedostatočnú reprodukciu.

Zo zhodnotenia jednotlivých vekových kategórii mužov a žien v regióne vyplýva, že do veku 60 rokov prevláda mužská zložka obyvateľstva. Najpočetnejšími vekovými kategóriami sú 20-24, 15-19 a 25-29.

Graf 1: Veková pyramída v mikroregióne Spišský hrad – Podbranisko z roku 2018



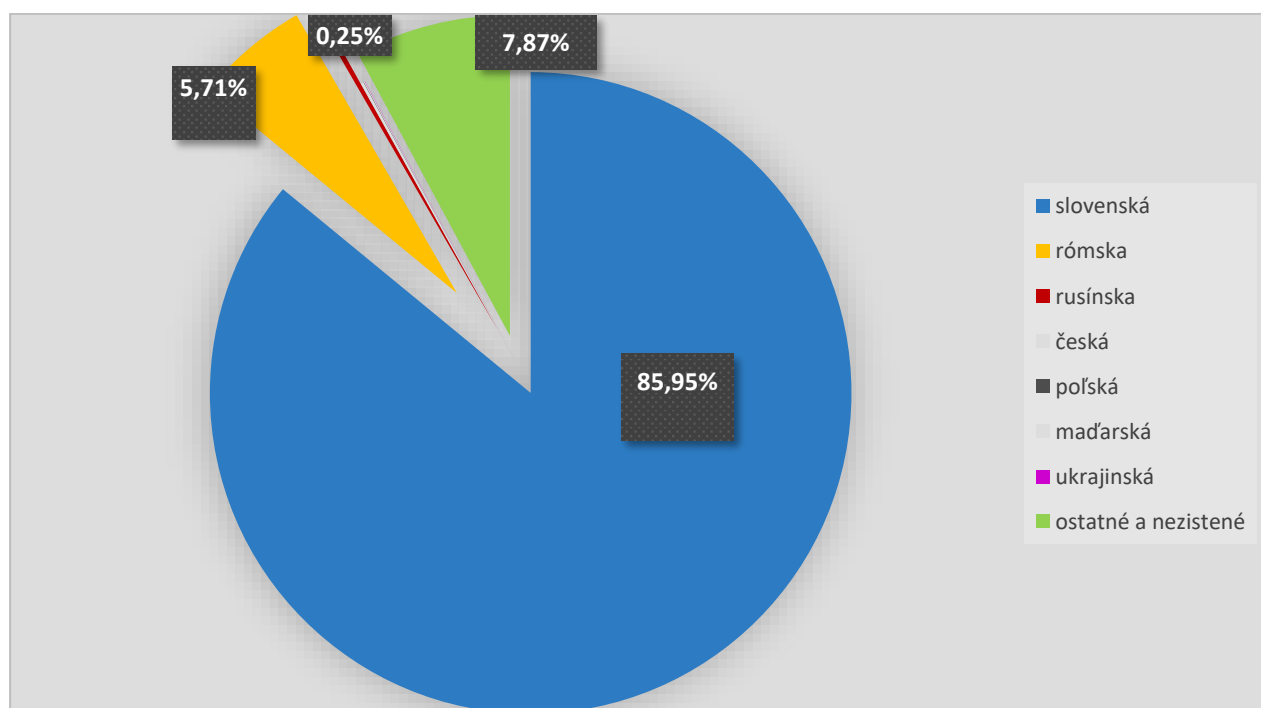
Zdroj: ŠÚ SR

2.3.8. Národnostná štruktúra obyvateľstva

Subjektívne prehlásenie o príslušnosti k národu, s ktorým sa sčítaná osoba cíti späťá bez ohľadu na ostatné aspekty, napr. materinskú reč, má charakter slobodného rozhodnutia, ale môže byť spochybňované. Komparáciu výsledkov sčítaní komplikuje aj metodický rozdiel v evidencii obyvateľov - od sčítania v roku 1961 sa zisťovalo trvalo bývajúce obyvateľstvo a v predchádzajúcich sčítaniach obyvateľstvo prítomné.

Z výsledkov SODB v roku 2011 vyplýva, že výrazne najpočetnejšou národnosťou v mikroregióne je slovenská (85,95%), ďalej s odstupom nasleduje rómska (5,71%), rusínska (0,25%), česká (0,14%), maďarská (0,05%), poľská (0,02%), ukrajinská (0,01%), ostatné a nezistené tvoria hodnotu 7,87% (graf 2). V skúmanom území je jediná obec (Harakovce), v ktorej žijú len obyvatelia slovenskej národnosti. Najpestrejšia národnostná štruktúra je v Spišskom Podhradí, kde sa obyvateľstvo prihlásilo až k siedmim národnostiam (slovenská, ukrajinská, rómska, rusínska, česká, poľská a maďarská). Vysoký podiel tvorí nezistené obyvateľstvo. Dôvodom tak vysokej hodnoty nezistenej národnosti (7,75%) môže byť aj negramotnosť rómskeho obyvateľstva a zmena metodiky sčítania obyvateľstva. Rómska národnosť sa vyskytuje v obciach Bijacovce (10,02%), Jablonov (22,32%), Ordzovany (1,2%) a Spišské Podhradie (4,17%). Ostatné národnosti sa v jednotlivých obciach vyskytujú v nízkych hodnotách.

Graf 2: Národnostná štruktúra obyvateľstva v mikroregióne Spišský hrad – Podbranisko v roku 2011



Zdroj: SODB v roku 2011

2.3.9. Religiózna štruktúra obyvateľstva

Náboženská (religiózna) štruktúra obyvateľstva je dôležitým kultúrnym znakom spoločnosti, ktorý má dlhodobý vplyv na správanie obyvateľov nielen z hľadiska demografického. Religióznou štruktúrou na území Slovenska ovplyvňovali viaceré činitele demografickej, politickej a sociálnej povahy vrátane výchovného pôsobenia cirkví a ateistickej propagandy.

Podľa posledného SODB v roku 2011 prevládalo v mikroregióne rímskokatolícke náboženstvo, ktoré dosiahlo hodnotu 84,63%.

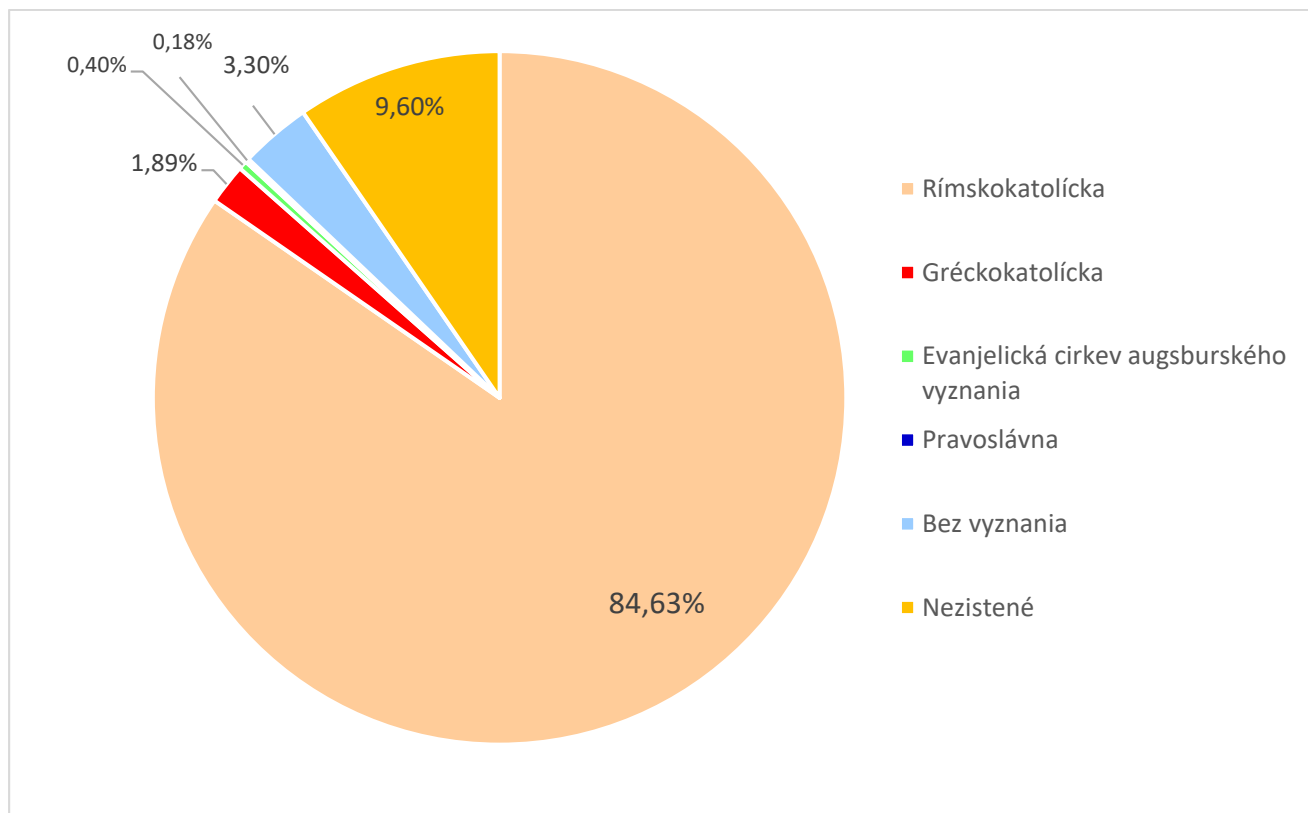


Obr. 6: Rímskokatolícky kostol Narodenia Panny Márie v Spišskom Podhradí

Ostatné náboženstvá (evanjelické, gréckokatolícke, pravoslávne) nedosiahli hodnotu vyššiu ako 2%. Bez vyznania náboženstva je 3,30% obyvateľstva. U 9,60% obyvateľstva sa náboženstvo nezistilo (graf 3). Rímskokatolícka homogenita je v dvoch obciach mikroregiónu (Harakovce a Pongrácovce). Druhým najrozšírenejším náboženstvom v obciach je gréckokatolícke vyznanie (1,89%), najvyšší podiel je v meste Spišské Podhradie (2,85%) a

v obciach Bijacovce (2,01%), Jablonov (1,33%). Evanjelické náboženstvo má svojich veriacich v obciach Baldovce (0,56%), Bijacovce (0,22%), Granč - Petrovce (0,67%), Poľanovce (0,55%) a v meste Spišské Podhradie (0,64%). Pravoslávne náboženstvo dosiahlo hodnotu 0,18%. Podiel obyvateľstva bez náboženského vyznania predstavuje hodnotu 3,30%. Nezistené vierovyznanie obyvateľstva tvorí hodnotu 9,60%.

Graf 3: Religiózná štruktúra obyvateľstva v mikroregióne Spišský hrad – Podbranisko v roku 2011

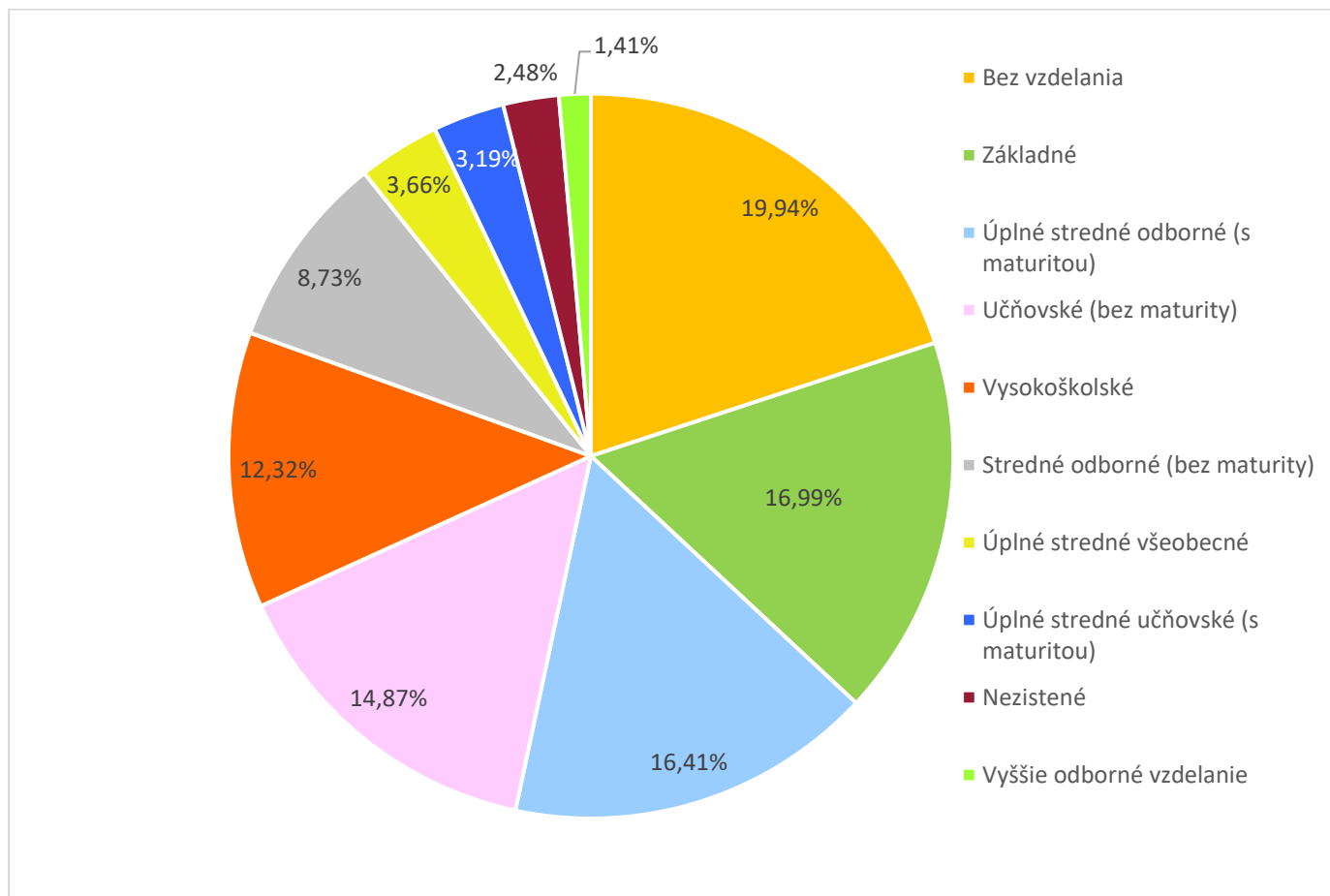


Zdroj: SODB v roku 2011

2.3.10. Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva

Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva je odrazom stupňa rozvoja spoločnosti, jeho ekonomickej a sociálnej vyspelosti. Vzdelanosť obyvateľstva závisí predovšetkým od vzdelávacej sústavy spoločnosti.

Graf 4: Vzdelanostná štruktúra obyvateľstva v mikroregióne Spišský hrad - Podbranisko v roku 2011



Zdroj: SODB 2011

Z výsledkov SODB v roku 2011 môžeme vidieť, že najväčší podiel na vzdelanostnej štruktúre v skúmanom území má obyvateľstvo bez vzdelania (19,94%) a s ukončeným základným vzdelaním (16,99%). Druhou najpočetnejšou skupinou je obyvateľstvo s ukončeným vzdelaním úplným stredným odborným s maturitou (16,41%). Ďalej nasleduje obyvateľstvo s učňovským vzdelaním bez maturity, ktoré dosiahlo hodnotu 14,87%. Vysokoškolské vzdelané obyvateľstvo sa na vzdelanostnej štruktúre podieľa 12,32%. Táto zložka obyvateľstva má najvyššie hodnoty v obciach Studenec (6,31%) a Spišské Podhradie (5,26%). Ďalšou skupinou je obyvateľstvo so stredným odborným vzdelaním bez maturity (8,73%). Úplné stredné všeobecné vzdelanie dosiahlo 3,66% obyvateľstva, úplné stredné učňovské s maturitou dosiahlo 3,19% obyvateľstva. Vyššie odborné vzdelanie predstavuje hodnotu 1,41% obyvateľstva. Bez udania stupňa ukončeného vzdelania je 2,48% obyvateľstva.

Výrazné rozdiely vzdelanostnej štruktúry obyvateľstva, hlavne obyvateľstva so základným vzdelaním a obyvateľstva bez vzdelania medzi SODB 2001 a SODB 2011 môžu byť spôsobené zmenou metodiky pri sčítaní obyvateľstva.

2.3.11. Ekonomická štruktúra obyvateľstva

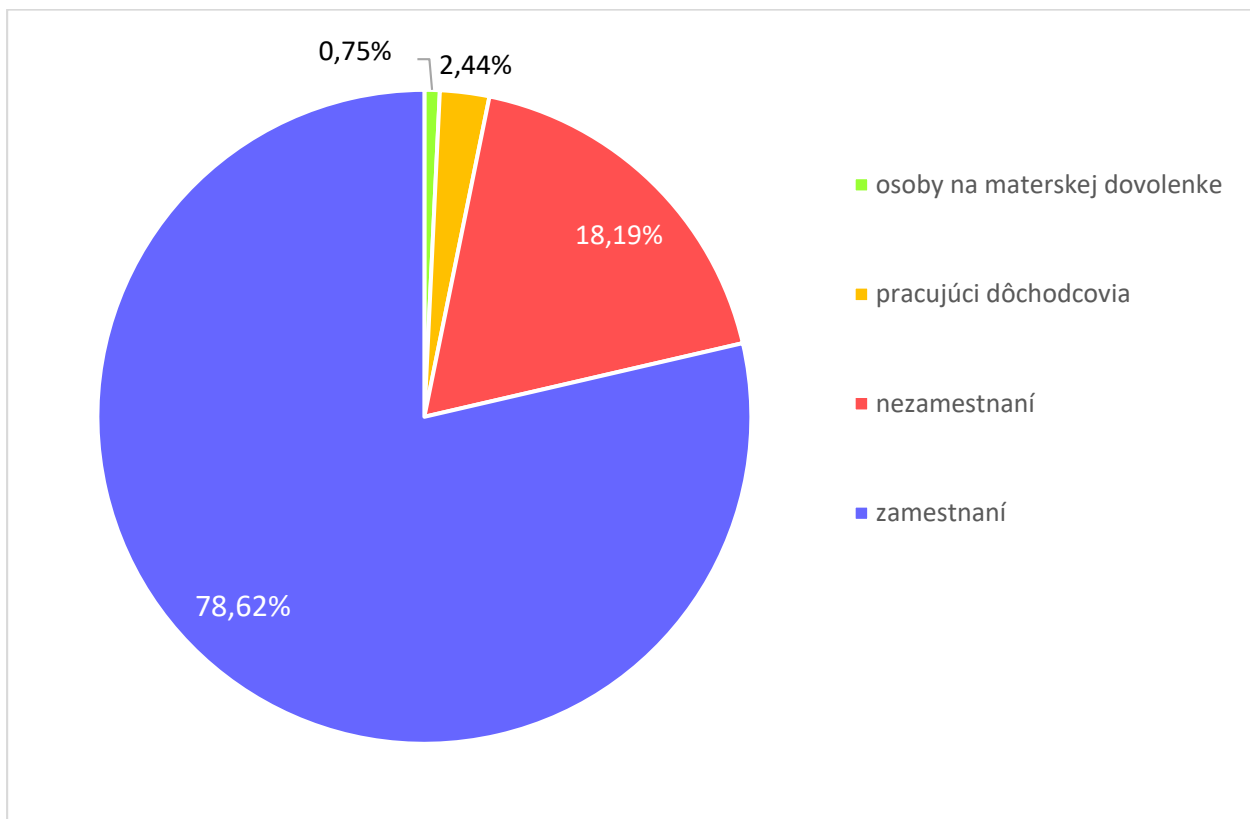
Práca ako základ ekonomického výrobného procesu ovplyvňuje život človeka, ktorý prostredníctvom nej vytvára trvalé hodnoty, ovplyvňuje svoje okolie a nadväzuje kontakty s inými ľuďmi.

Obyvateľstvo podľa ekonomickej aktivity delíme na:

1. ekonomicky aktívne obyvateľstvo – sem patria osoby zárobkovo činné a nezamestnané
2. ekonomicky neaktívne obyvateľstvo - do tejto kategórie patria pomáhajúci členovia rodiny, osoby oslobodené od povolania (dočasne ekonomicky neaktívni obyvatelia), pripravujúci sa na povolanie, deti, ženy v domácnosti, ostatní rodinní príslušníci, dôchodcovia, rentieri a osoby vo verejnej starostlivosti.

Ekonomicky aktívne obyvateľstvo predstavovalo v roku 2011 v mikroregióne 44,44%, čo pri absolútnych hodnotách predstavuje 4 761 obyvateľov. Z toho 78,62% je pracujúcich (3743 obyvateľov), 18,19% nezamestnaných (866 obyvateľov), 0,75% na materskej dovolenke (36 obyvateľov) a 2,44% pracujúcich dôchodcov (116 obyvateľov) (graf 5). Najvyššia zamestnanosť je v obciach Beharovce (85,71%), Ordzovany (85,48%) a Granč - Petrovce (84,43%). Naopak najvyššia nezamestnanosť je v obciach Jablonov (36,97%), Bijacovce (25,56%) a v meste Spišské Podhradie (23,96%). Vysoká nezamestnanosť v týchto obciach a meste Spišské Podhradie súvisí s početnou rómskou národnosťou. Najviac obyvateľov na materskej dovolenke je v meste Spišské Podhradie a v obciach Bijacovce a Jablonov. Najvyšší počet pracujúcich dôchodcov je v meste Spišské Podhradie a v obciach Studenec, Pongrácovce, Jablonov a Granč Petrovce.

Graf 5: Ekonomicky aktívne obyvateľstvo v mikroregióne Spišský hrad – Podbranisko v roku 2011



Zdroj: SODB 2011



Obr. 7: Výrobné haly závodu Minerálne vody a.s. v Baldovciach

2.4. Sociálna infraštruktúra územia

2.4.1. Siet' škôl a zariadení pre vzdelávacie aktivity

Súčasnú vzdelávaciu štruktúru v SR tvoria predškolské zariadenia, základné školy, stredné školy, učilištia pre žiakov, ktorí pred dokončením školopovinnosti neskončili úplnú základnú školu, špeciálne školy, školy pre záujmové vzdelávanie a zariadenia ďalšieho vzdelávania. Zriaďovateľom menovaných školských, predškolských a záujmových organizácii sú samosprávne kraje, obce, cirkev a Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR.

Poslaním materskej školy je dopĺňať rodinnú výchovu o výchovno – vzdelávaciu činnosť zameranú na všestranný rozvoj osobnosti dieťaťa a vytvárať podmienky na zaškolenie detí. Zo sociálneho hľadiska zohráva predškolská výchova dôležitú úlohu pri vyrovnávaní rozdielov medzi deťmi z rozličného sociálno-ekonomického a kultúrneho prostredia. V prospech posilňovania predškolskej výchovy je aj privykanie budúcich školákov na školské povinnosti. Z ekonomického aspektu predškolské zariadenia predstavujú nástroj umožňujúci zaradenie rodičov do skupiny ekonomicky aktívneho obyvateľstva. V mikroregióne Spišský hrad – Podbranisko na nachádza sedem materských škôl a to v meste Spišské Podhradie a v obciach Bijacovce, Dúbrava, Granč – Petrovce, Jablonov a Studenec. Ide o spádové obce, ktoré patria k väčším v mikroregióne.

Tabuľka 8: Materské školy v mikroregióne v školskom roku 2020/2021

P. č.	Názov	Obec	Počet tried	Počet detí
1	MŠ Májová 54	Spišské Podhradie	7	143
2	MŠ Štefánikova 40	Spišské Podhradie	1	23
3	MŠ Bijacovce	Bijacovce	2	42
4	MŠ Dúbrava	Dúbrava	2	38
5	MŠ Granč - Petrovce	Granč -Petrovce	2	39
6	MŠ Jablonov	Jablonov	1	21
7	MŠ Studenec	Studenec	1	20

Zdroj: internet

Základné školy zabezpečujú poskytovanie základného vzdelania a pripravujú žiakov pre ďalšie štúdium a prax. V rámci preneseného výkonu štátnej správy sa základné školy zriaďujú a zrušujú obcami (štátne ZŠ), štátom uznanými cirkvami a náboženskými spoločnosťami (cirkevné ZŠ) a inými právnickými a fyzickými osobami (súkromné ZŠ). Na území mikroregiónu sa nachádzajú dve základné školy s druhostupňovou výučbou

v Spišskom Podhradí. V obciach Bijacovce, Granč – Petrovce a Jablonov sú školy s prvostupňovou výučbou. Deti z obcí Baldovce, Beharovce, Granč – Petrovce, Korytné, Ordzovany, Poľanovce, Pongrácovce a Studenec navštevujú základnú školu na Školskej ulici 3. Deti z obcí Bijacovce, Dúbrava, Harakovce, Jablonov a Lúčka navštevujú základnú školu na Palešovom námestí 9.

Tabuľka 9: Základné školy v mikroregióne v školskom roku 2020/2021

P č	Názov	Obec	Počet tried	Počet detí
1	ZŠ Školská 3	Spišské Podhradie	18	368
2	ZŠ Palešovo nám. 9	Spišské Podhradie	12	284
3	ZŠ Bijacovce	Bijacovce	6	54
4	ZŠ Granč - Petrovce	Granč -Petrovce	4	34
5	ZŠ Jablonov	Jablonov	3	33

Zdroj: internet

Základná umelecká škola zabezpečuje umeleckú výchovu a vzdelávanie podľa vzdelávacieho programu odboru vzdelávania prevažne pre žiakov základnej školy. Organizuje aj štúdium pre deti vo veku pred plnením povinnej školskej dochádzky, žiakov stredných škôl a dospelých. Základná umelecká škola v Spišskom Podhradí je plne organizovaná. Školu navštevujú v súčasnosti žiaci, ktorým je poskytnuté vyučovanie vo všetkých umeleckých odboroch (hudobný, výtvarný, tanečný, literárno–dramatický odbor a odbor audiovizuálnej a multimediálnej tvorby). V školskom roku 2020/2021 bolo na Základnú umeleckú školu prihlásených 459 žiakov.

Stredné školy poskytujú žiakom nižšie stredné odborné vzdelanie, stredné odborné vzdelanie, úplné stredné všeobecné vzdelanie a úplné stredné odborné vzdelanie a pripravujú ich na výkon povolání a činností v hospodárstve, správe, kultúre, umení a v ostatných oblastiach života; pripravujú žiakov aj na štúdium na vysokých školách. Na území mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko sa nachádza jediná stredná škola a to Stredná odborná škola lesnícka v Bijacovciach. Sídli v areáli kaštieľa Csaakyovcov. V prevažnej miere je zameraná na prípravu absolventov na prácu v lesnom hospodárstve. Škola má dostatok vhodných pracovísk pre odborný výcvik v okolitých lesoch. Žiaci majú možnosť ubytovania v školskom internáte (bunkový systém ubytovania, 2-3 posteľové izby a vlastné sociálne zariadenie). Škola má vlastný športový areál: futbalové ihrisko, tenisový kurt, krytá strelnica pre malokalibrovky, telocvičňa s posilňovňou. Škola má zriadenú Autoškolu pre prípravu na získanie vodičského oprávnenia pre skupiny A,M,T,B,C.

Na území mikroregiónu sa nachádza Kňazský seminár biskupa Jána Vojaššáka Katolíckej univerzity. Študenti tu majú na výber študijné programy Katolícka teológia a Sociálna práca.

2.4.2. Sieť zdravotníckych zariadení

Zdravie ľudí je základnou podmienkou úspešného rozvoja každej spoločnosti. Ako univerzálna hodnota a základné ľudské právo predstavuje základný ekonomický zdroj nielen pre jedinca, ale aj pre celú spoločnosť. Základným poslaním zdravotníctva je navrátiť zdravie chorým, udržiavať a zlepšovať kvalitu zdravia všetkým klientom. V minulosti model zdravotnej starostlivosti, v ktorom štát prevzal úplnú zodpovednosť za zdravie ľudí charakterizovalo centrálné riadenie zdravotníctva a štátny monopol na poskytovanie zdravotnej starostlivosti. Základnou zmenou v súčasnom období je koncepcia, podľa ktorej je každý občan zodpovedný za svoje zdravie, pričom štát sa sústreďuje predovšetkým na vytváranie legislatívneho prostredia pre poskytovanie zdravotnej starostlivosti v štátnych a neštátnych zdravotníckych zariadeniach, na opatrenia v oblasti ochrany a podpory zdravia, pri zabezpečovaní dostupnosti zdravotnej starostlivosti, kontrole jej kvality, organizovaní celospoločenských preventívnych programov a pod. V budúcnosti možno očakávať ďalšie zmeny v závislosti najmä od sociálnych, ekonomických a politických faktorov.

Základné zdravotné služby pre obyvateľov mikroregiónu Spišský hrad - Podbranisko sú sústredené jedine v Spišskom Podhradí. Nachádzajú sa tu tri štátne ambulancie všeobecných lekárov pre dospelých, dve ambulancie všeobecných lekárov pre deti a mládež a taktiež dva stomatologické ambulancie. Výdaj liekov je zabezpečený dvoma lekárňami v centre mesta. Najbližšie nemocnice sa nachádzajú v mestách Krompachy (14km), Levoča (16km), Spišská Nová Ves (23km), Prešov (40km) a Poprad (43km). Najbližšia pohotovostná služba sa nachádza v nemocnici s poliklinikou v Levoči.

2.4.3. Zariadenia a služby v oblasti sociálnej starostlivosti

Sociálna pomoc je jedným z troch základných prvkov systému sociálnej ochrany občana. Systém sociálnej ochrany v SR je tvorený nielen sociálnou pomocou, ale aj sociálnym poistením a štátnou sociálnou podporou. Vo vzťahu k náhrade pracovného príjmu má sociálna pomoc iba doplnkový charakter. Do subsystému sociálnej pomoci sa občan dostáva až vtedy, keď mu prvé dva subsystémy sociálnej ochrany nedokážu nahradiť výpadok pracovných

příjmov aspoň do tej miery, aby pokryli jeho základné životné potreby. Kým dávky sociálneho poistenia a štátnej sociálnej podpory sa poskytujú na základe všeobecne definovaných kritérií a pri splnení týchto kritérií sú nárokovateľné, sociálna pomoc sa poskytuje na základe individuálneho posúdenia sociálnej situácie občana a jeho rodiny.

Domov sociálnych služieb sv. Jána z Boha v Spišskom Podhradí je koedukované zariadenie s celoročnou formou pobytu, ktorý poskytuje sociálne služby dospelým fyzickým osobám, ktoré sú z dôvodu nepriaznivého zdravotného stavu alebo ťažkého zdravotného postihnutia odkázané na pomoc inej fyzickej osoby. Domov je umiestnený v štyroch lokalitách - v hlavnom objekte na Hviezdoslavovej ulici (71 prijímateľov), v Zariadení podporovaného bývania na Štúrovej ulici č. 15 (11 prijímateľov), v Zariadení podporovaného bývania na Štúrovej ulici č. 22 (12 prijímateľov) a v Zariadení podporovaného bývania na Bielidlách 27 (12 prijímateľov). Celková kapacita zariadenia je teda 106 prijímateľov. O ich spokojnosť sa stará 60 zamestnancov, z ktorých 40 je odborných. Organizačne sa zariadenie člení na štyri úseky: úsek ekonomiky a vnútornej prevádzky, úsek sociálnej práce, úsek opatrovateľskej starostlivosti a úsek stravovacej prevádzky. Zariadenie podporovaného bývania ako druh sociálnej služby sú súčasťou Domova sociálnych služieb sv. Jána z Boha. Zariadenie ponúka pre prijímateľov množstvo podporných terapií, kde prijímateľ môže zmysluplne tráviť svoj čas a čo najviac sa integrovať do normálneho života. Prijímatelia majú možnosť pracovať v ergoterapeutických pracoviskách, tráviť svoj voľný čas prostredníctvom činnostnej terapie a záujmových krúžkov. Majú tiež vytvorené podmienky pre športové aktivity vo fitness a v športovom areáli. Prijímatelia majú k dispozícii knižnicu a taktiež možnosť požičať si knihy na čítanie z mestskej knižnice. Zvládať stres uľahčuje multisenzorické prostredie – „biela“ miestnosť snoezelenu, relaxovať a doliečovať sa môžu prijímatelia v prevádzke fyzioterapie a hipoterapie.

Dom Charitas sv. Jána Bosca Spišské Podhradie – Spišská Kapitula sa stará o vytvorenie čo najlepších podmienok pre zaopatrenie intelektuálnych, hmotných a sociálnych potrieb kňazov a ostatných klientov, zvlášť v čase pokročilého veku, staroby a choroby. Zariadenie má kapacitu 32 prijímateľov sociálnej služby. Celoročnú pobytovú sociálnu službu poskytuje fyzickým osobám, ktoré dovŕšili dôchodkový vek a sú odkázaní na pomoc inej fyzickej osoby a ich stupeň odkázanosti je najmenej IV. V Dome Charitas svätého Jána Bosca je zároveň aj Dom sociálnych služieb s kapacitou 5 miest. Takto poskytuje celoročnú pobytovú sociálnu službu fyzickým osobám, ktoré ešte nedovŕšili dôchodkový vek a sú odkázaní na pomoc inej fyzickej osoby a ich stupeň odkázanosti je najmenej V.

Domov sociálnych služieb Domovina-n.o. Žehra – časť Hodkovce je zariadenie prispôbené pre prijímateľov mužov od 18-násť rokov. Kapacita prijímateľov v sociálnom zariadení je 100 prijímateľov s mentálnym postihnutím a 12 prijímateľov s diagnózou schizofrénia. Zariadenie je v celoročnej prevádzke 24 hodín denne. O spokojnosť prijímateľov v zariadení sa stará spolu v priemere 65 zamestnancov. Areál zariadenia tvoria Kaštieľ – ubytovacia časť pre prijímateľov a otvorená expozícia pre turistov, administratívne budovy – kancelárie vedenia zariadenia, jedáleň, kuchyňa, denné miestnosti pre prijímateľov, pavilón – klubovňa pre voľno časové aktivity prijímateľov, hospodárske budovy – ustajňovacie priestory, skleníky, remeselné dielne.

V roku 2015 bolo v *Spišskom Podhradí* otvorené nové *komunitné centrum*. Slúži hlavne obyvateľom mesta a z blízkych osád začleniť sa k majoritnej spoločnosti. Pre deti vznikli tvorivé dielne, ktoré pomôžu najmenším pri získavaní zručností. Mamičky by sa v tomto centre mali zdokonaľiť v domácich prácach ako varenie, pranie, žehlenie a pri získavaní hygienických návykov.

Komunitné centrum Človek v tiesni Slovensko, pobočka Spišské Podhradie je nezisková organizácia, ktorá pôsobí na Slovensku od roku 2004. Svojou činnosťou sa usiluje o budovanie otvorenej, tolerantnej a inkluzívnej spoločnosti, v ktorej má každý jednotlivec rovnaké šance a príležitosti. Snažia sa prinášať nové riešenia a postupy a tým zmiernovať spoločenské konflikty založené na predsudkoch a neznášanlivosti. Aktívne sa podieľajú na vytváraní spoločnosti, v ktorej sú kultúrne, etnické, rasové a iné odlišnosti zdrojom obohatenia a nie konfliktov.

2.4.4. Bytový a domový fond

Najpriaznivejšie podmienky na trvalejšie osídlenie na Spiši poskytovala vo včasnom stredovekom období najmä Hornádska kotlina. Jej stredná časť tvorí najstaršiu sídliskovú vrstvu spomínaného regiónu. Ovplyvnili to predovšetkým klimatické pomery a bonita pôdy. Prítomnosť Slovanov na Spiši je spoľahlivo archeologicky doložená od 8. storočia. Správnym centrom oblasti sa v tomto období stalo hradisko na Čingove (Slovenský raj). V blízkosti Spišského hradu k najstarším sídlam patria Jablonov (1249), Spišské Podhradie (1249), Bijacovce (1258), Ordzovany (1260) atď.

Na vymedzenom území je vidiecko-mestská sídelná štruktúra s prevažne poľnohospodárskou funkciou. Charakteristická je ulicová a potočná zástavba obcí, prevažne poľnohospodárskeho charakteru, súvisí s vývojom sídiel v 18. a 19. storočí, keď sa staršie

osídlenie intenzifikovalo. Usporiadanie sídiel bolo sprvu voľnejšie, bez výrazných urbanistických kritérií, stále však rešpektovalo prevažne prírodné a geografické pomery. Hospodárske usadlosti sa situovali pôvodne v intraviláne, mimo neho sa výnimočne povoľovala výstavba mlynov, krčiem, horární, čo bolo spojené s výsadami.

Mesto Spišské Podhradie s pôvodne väčším centrálnym námestím má rastlú štruktúru okolo vidlice hlavných ciest a potoka. V druhej polovici 20. storočia bolo na mieste vnútro blokových zadných častí parciel vybudované sídlisko Hrad a panelové domy (Štúrova ulica) medzi Spišskou Kapitulou a Spišským Podhradím. Spišská Kapitula bola vybudovaná ako špecifický celok – centrum spišského prepošstva a neskôr kapituly. Svojím opevnením a dominantou kostola je výrazným urbanistickým akcentom. Sídla v mikroregióne Spišský hrad – Podbranisko patria ku kompaktným sídlam.

Najviac obcí na skúmanom území patrí do veľkostnej kategórie 0 až 199 obyvateľov (9 obcí). Do veľkostnej kategórie 200 až 499 patria dve obce (Dúbrava a Studenec). Do ďalšej kategórie (500 – 999 obyvateľov) patria obce Bijacovce a Granč – Petrovce. Obec Jablonov patrí do veľkostnej kategórie 1000 – 1999 obyvateľov. Mesto Spišské Podhradie patrí do veľkostnej kategórie 2000 až 4999 obyvateľov.

Z posledného sčítania obyvateľov domov a bytov v roku 2018 sa na území mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko nachádzalo 2 190 obydľí, z toho 2 127 obývaných, 30 kolektívnych obydľí a 33 bolo nezistených.

Tabuľka 10: Počet obydľí a trvalo obývaných domov v mikroregióne v roku 2020

Poradové číslo obce	Názov obce	Obývané byty	Kolektívne obydľia	Nezistené/ Neobývané/chaty
1	Baldovce	48	0	8
2	Beharovce	58	0	0
3	Bijacovce	195	2	4
4	Dúbrava	78	1 bytovka	22
5	Granč-Petrovce	148	2	1
6	Harakovce	15	0	0
7	Jablonov	283	0	1
8	Korytné	25	0	0
9	Lúčka	37	0	0
10	Ordzovany	40	0	0
11	Pavľany	20	0	0
12	Poľanovce	39	0	0
13	Pongrácovce	31	0	0
14	Spišské Podhradie	1163	-	7
15	Studenec	133	0	2
	Mikroregión	2 127	5	45

2.4.5. Sieť športových a kultúrnych zariadení

Najväčší počet športovísk sa nachádza v Spišskom Podhradí pri základných školách. Pri základnej škole, Školská 3 sa nachádza športový areál so štyrmi multifunkčnými ihriskami. V školách sú telocvične, ktoré sú prístupné aj pre verejnosť. Taktiež sa tu nachádza niekoľko detských ihrísk, ktoré sú rozmiestnené po celom meste. Priamo pod Spišským hradom je situovaný futbalový štadión s hokejovým ihriskom, kde je plánovaná výstavba umelej ľadovej plochy. Futbalové ihriská sa nachádzajú v obciach Bijacovce, Dúbrava, Granč – Petrovce, Jablonov, Korytné a Studenec. Detské a multifunkčné ihriská sa nachádzajú v obciach Baldovce, Beharovce, Bijacovce, Dúbrava, Granč- Petrovce, Lúčka, Ordzovany, Poľanovce, Pongrácovce a Studenec. Telocvične a posilňovne sa nachádzajú v obciach Baldovce, Beharovce, Bijacovce, Jablonov, Lúčka a Studenec.

Tabuľka 11: Vybavenie obcí pre voľnočasové aktivity v mikroregióne v roku 2020

Por. číslo	Obec	Multifunkčné ihrisko	Detské ihrisko	Telocvična	Posilňovňa	Futbalové ihrisko	Klubovňa
1	Baldovce	áno	áno	nie	áno	nie	nie
2	Beharovce	nie	áno	nie	áno	nie	nie
3	Bijacovce	áno	áno	áno	áno	áno	nie
4	Dúbrava	áno	áno	nie	nie	áno	nie
5	Granč - Petrovce	áno	áno	nie	nie	áno	nie
6	Harakovce	nie	nie	nie	nie	nie	nie
7	Jablonov	nie	áno	áno	nie	áno	nie
8	Korytné	nie	nie	nie	nie	áno	nie
9	Lúčka	áno	nie	nie	áno	nie	áno
10	Ordzovany	áno	nie	nie	nie	nie	nie
11	Pavľany	nie	nie	nie	nie	nie	nie
12	Poľanovce	nie	áno	nie	nie	nie	nie
13	Pongrácovce	áno	nie	nie	nie	nie	nie
14	Spišské Podhradie	áno	áno	áno	áno	áno	nie
15	Studenec	áno	áno	nie	nie	áno	nie

Zdroj: Vlastné spracovanie

Kultúrny život v mikroregióne zabezpečuje hlavne Mestské kultúrne stredisko v Spišskom Podhradí. Podieľa sa na príprave kultúrnych podujatí počas celého roka. Nadobúda predmety kultúrnej hodnoty, ktoré ako zbierkové predmety odborne spravuje,

vedecky skúma a sprístupňuje verejnosti najmä na účely štúdia, poznávania, vzdelávania a estetického zážitku špecifickými prostriedkami múzejnej komunikácie. Plní úlohy na úseku podpory cestovného ruchu, t. j. vyvíja aktivity smerujúce k zvýšeniu počtu domácich a zahraničných návštevníkov, predĺženiu ich pobytu na území mesta a zvýšeniu ich prínosu pre rozvoj mesta.

V regióne sú veľmi populárne kultúrne podujatia zamerané na folklór, ľudové tradície, gastronómiu a šport. K najvýznamnejším patria Spišské folklórne slávnosti, Spišský Jeruzalem, Festival vína a medu/VIA REGIA, Turistický pochod Dúbrava - NPR Rajtopiky a Dúbravské pirohy, UNESCO CUP, Podhradské trhy, 20 Mierových kilometrov okolo Spišského hradu, Dni sv. Huberta a ďalšie. Každoročne sa taktiež organizuje tenisový turnaj s názvom Podbranisko Open.

2.5. Technická infraštruktúra územia

2.5.1. Doprava

Doprava a telekomunikácie predstavujú najdôležitejšiu súčasť hospodárstva štátu. Sú predpokladom pre celkový rozvoj hospodárstva, urýchľujú difúziu inovácií a zavádzanie nových technológií do ekonomiky štátu. Doprava ma veľký význam nielen pre ekonomický, ale aj pre kultúrny rozvoj spoločnosti a regiónov. Dopravné systémy jednotlivých krajín sú v úzkom vzťahu s úrovňou ich hospodárstva. U dopravy ide spravidla o veľmi zložitý, vzájomne prepojený systém všetkých druhov dopravy, vrátane kozmických satelitov.

Z dopravného hľadiska sa všetky obce mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko nachádzajú v blízkosti cesty prvej triedy I/18 z Popradu do Prešova. Na vymedzenom území sa nachádzajú diaľničné úseky D1 Beharovce – Branisko v dĺžke 7 km (v jednom profile), Beharovce – Studenec v dĺžke 3,3 km (v plnom profile), úsek sa nachádza pod Spišským hradom. V križovatke „Beharovce” je možnosť zísť alebo sa napojiť na diaľnicu. Na tomto úseku sú vybudované dva mostné objekty, z toho 1 most na diaľnici a jeden nad diaľnicou. Úsek bol odovzdaný v roku 2010.



Obr. 8: Diaľnica D1 trasovaná pod Spišským hradom

Ďalším úsekom na území mikroregiónu je úsek Studenec – Jablonov v dĺžke 5,2 km (v plnom profile). Úsek začína križovatkou Spišské Podhradie, ktorá je prvá za tunelom "Šibeník". Pokračuje rovnobežne s cestou I/18 až po mesto Spišské Podhradie. Koniec úseku je situovaný východne za mestom Spišské Podhradie, za križovatkou ciest I/18 a II/547, kde sa začína nasledujúci úsek diaľnice D1 Studenec - Beharovce. Južne od diaľnice pred Spišským hradom sa nachádza chránená oblasť Sivá Brada. Na tomto úseku je vybudovaných 8 mostov v celkovej dĺžke 2 550 m, z toho je 7 mostov na diaľnici a jeden most nad diaľnicou. Úsek bol odovzdaný v roku 2010. Na území mikroregiónu je vybudovaná časť úseku Jablonov–Jánovce, ktorá bola dobudovaná v roku 2015.

Územie mikroregiónu bolo v minulosti napojené na hlavný železničný ťah z Bratislavy do Košíc, jednokoľajovou železničnou traťou zo Spišského Podhradia do Spišských Vlach. V súčasnosti na tejto trati premáva vláčik „Hanička“, avšak len počas letnej turistickej sezóny každý víkend.

2.5.2. Technická vybavenosť

Vo väčšine obcí mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko je zabezpečený prístup k základným potrebám. Vo väčšine obcí je potrebné dokončiť kanalizáciu a napojiť ich na čističky odpadových vôd. Verejný vodovod je prístupný vo všetkých obciach, len

v niektorých častiach obcí nie je dokončený. Takmer všetky obce mikroregiónu sú plynofikované, výnimkou je obec Pavľany.

Tabuľka 12: Technická vybavenosť v obciach v roku 2020

Poradové číslo	Obec	Verejný vodovod	Kanalizácia	ČOV	Plyn
1	Baldovce	áno	nie	nie	áno
2	Beharovce	áno	áno	áno	áno
3	Bijacovce	áno	nie	nie	áno
4	Dúbrava	áno	áno	áno	áno
5	Granč - Petrovce	áno	áno	áno	áno
6	Harakovce	nie	nie	nie	áno
7	Jablonov	áno	čiastočne	nie	áno
8	Korytné	nie	nie	nie	áno
9	Lúčka	áno	nie	nie	áno
10	Ordzovany	áno	nie	nie	áno
11	Pavľany	áno	nie	nie	nie
12	Poľanovce	áno	nie	nie	áno
13	Pongrácovce	nie	nie	nie	áno
14	Spišské Podhradie	áno	áno	áno	áno
15	Studenec	áno	áno	áno	áno

Zdroj: ŠÚ SR

2.6. Ekonomické zdroje

2.6.1. Priemysel

Objektom výskumu geografie priemyslu je priemysel – ako odvetvie ekonomickej činnosti a zároveň ako súčasť krajinej sféry – ktorý geografia študuje z časového, priestorového a synergetického aspektu. Geografiu priemyslu môžeme definovať ako vedu, ktorá sa zaoberá štúdiom vzájomných vzťahov medzi priemyselnou výrobou a ostatnými zložkami krajiny, štúdiom zákonitostí a vývoja rozmiestnenia priemyslu ako výsledného prejavu spomínaných vzťahov.

Na území mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko je priemyselná výroba pomerne málo rozvinutá. K najvýznamnejším odvetviam patrí ťažobný priemysel. Firma EURO KAMENĚ s.r.o. so sídlom v Spišskom Podhradí, ťaží a spracováva spišský travertín a pieskovec. Ťažba sa uskutočňuje v lomoch travertínovej kopy Drevení. Spoločnosť zamestnáva okolo 65 zamestnancov a svoje výrobky vyváža do Nemecka, Talianska, Rakúska, Ruska, Poľska a Česka.

Menej rozvinutým odvetvím je spracovateľský priemysel. Spracovanie dreva a výroba výrobkov z dreva sa tiež podieľa na tvorbe pracovných miest na vymedzenom území. K najvýznamnejším spoločnostiam patria Drevo – atyp, s.r.o. (Spišské Podhradie), Drevospol, spol. s.r.o. (Spišské Podhradie), RAFAEL WIN, s.r.o. (Bijacovce) a ďalšie iné.

Z potravinárskeho priemyslu môžeme spomenúť spoločnosť SLOVNORMAL, s.r.o. (Granč - Petrovce), ktorá sa zaoberá výrobou a predajom pekárenských výrobkov. V obci Baldovce sa nachádza potravinársky podnik MINERÁLNE VODY a.s., závod Baldovce, ktorý zachytáva a plní do fliaš prírodnú slabo mineralizovanú vápenato – horečnatú kyselku, známu pod názvom „Baldovská“. Tento závod zamestnáva okolo 90 pracovníkov.

2.6.2. Poľnohospodárstvo

Poľnohospodárska výroba, je základnou hospodárskou činnosťou človeka, s ňou sú spojené rozhodujúce etapy rozvoja ľudskej spoločnosti. Poľnohospodárska výroba predstavuje vedomé a systematické využívanie prírodných síl a zdrojov, ktoré využívajú biologické vlastnosti niektorých rastlín a živočíchov k zabezpečeniu potravy a ďalších surovín potrebných na uspokojenie základných existenčných potrieb človeka. Poľnohospodárstvo priamo ovplyvnilo vznik a rozvoj organizovaných spoločenských celkov presahujúcich niekdajší rámec kmeňa a rodu a vyvolalo nové usporiadanie spoločnosti, novú sociálnu hierarchiu. Človek poľnohospodárskou činnosťou intenzívnejšie využíva prírodné prostredie ako tomu bolo predchádzajúcim lovom a zberom. Rozsah využívaných plôch a neskôr i intenzita ich využívania poľnohospodárskou výrobou v hierarchii znamenal najpodstatnejší prvok v sociálnej diferenciacii jednotlivých spoločnosti a tiež základ politického a hospodárskeho významu jednotlivých štátnych útvarov.

Najdôležitejším výrobným prostriedkom v poľnohospodárstve je pôda, ktorej kvalita vo veľkej miere ovplyvňuje rozvoj tohto odvetvia národného hospodárstva. Ďalším dôležitým faktorom je sklon poľnohospodárskych pozemkov. Ako oráčina sa dá využívať iba pôda na svahoch so sklonom do 15°, strmšie svahy sa využívajú iba ako pasienky, približne do hodnoty sklonu 25°, ale sú vhodné aj pre špeciálne kultúry, napr. vinič.

Väčšiu polovicu územia mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko zaberá poľnohospodárska pôda. Orná pôda zaberá viac ako dva tretiny poľnohospodárskej pôdy. Skúmané územie je významným producentom zemiakov, ich výnosy sú pomerne vysoké. Sadia sa na jednej pätine osevných plôch. Približne na polovici osevných plôch sa seje jačmeň, pšenica, ovos a raž. Z krmovín sa tu pestuje najmä d'atelina a kukurica. Chov

hovádzieho dobytku a oviec má dobré podmienky na lúkach a pasienkoch. Celkovo prevláda živočíšna výroba nad rastlinnou. Poľnohospodárska výroba je sústredená hlavne na agrodružstvách alebo roľníckych družstvách. Poľnohospodárske družstvá sa nachádzajú v obciach Beharovce, Bijacovce, Granč – Petrovce, Jablonov, Poľanovce, Spišské Podhradie a Studenec.

2.6.3. Cestovný ruch

Pod pojmom cestovný ruch rozumieme dočasné migrácie obyvateľstva mimo miesta svojho trvalého bydliska, vyplývajúce zo sociálne podmienených potrieb a ktoré determinujú rozličné druhy motívov. Tento termín označuje konkrétny jav, premiestňovania sa ľudí s turistickými cieľmi.

Územie mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko poskytuje vhodné predpoklady pre mestský, kultúrny a poznávací cestovný ruch kombinovaný s agroturistikou v pohorí Levočských vrchov a Braniska. Mesto Spišské Podhradie je mimoriadne bohaté na kultúrno – historické pamiatky, ktoré sú koncentrované na Palešovom a Mariánskom námestí. Od roku 1993 je spolu so Spišským hradom, Spišskou Kapitulou a Kostolom sv. Ducha v Žehre zapísane v Zozname svetového kultúrneho a prírodného dedičstva UNESCO. Ústrednou stavbou je rímskokatolícky Kostol Narodenia Panny Márie. Postavený bol po roku 1258. V centre námestia ešte stoja Mestský dom a Mariánsky stĺp, ktorý bol postavený v roku 1726. Námestia lemujú kláštor a kostol milosrdných bratov zo 14. storočia, klasicistický evanjelický kostol zo začiatku 19. storočia, renesančná Stará radnica, Židovská synagóga a mnohé zaujímavé meštianske domy. V okolí mesta je množstvo zaujímavých miest vhodných na turistiku, jazdu na koni, pre odvážnejších je možný paragliding. Nachádza sa tu niekoľko chránených území: Dreveník, Sivá Brada, Rajtopiky, Spišský hradný vrch, Ostrá hora, Jazierko na Pažici, Zlata Brázda a iné. V Národnej prírodnej rezervácii Dreveník (najväčšia travertínová kopa na Slovensku) je niekoľko horolezeckých stien, množstvo jaskýň (aj ľadová) a návštevníci majú k dispozícii panoramatické výhľady na Spišský hrad, mesto Spišské Podhradie a Tatry. V okolí Spišského Podhradia máme 55 km cyklotrás. Športovci môžu navštíviť multifunkčné zariadenia, ktoré sú vhodne na futbal, tenis, volejbal, florbal, ping pong a iné. V regióne sú veľmi populárne kultúrne podujatia zamerané na folklór, ľudové tradície, gastronómiu a šport. K najvýznamnejším patria Spišské folklórne slávnosti, Spišský Jeruzalem, Festival vína a medu/VIA REGIA, Dúbravské pirohy, UNESCO CUP, Podhradský jarmok, 20 Mierových kilometrov okolo Spišského hradu, Dni sv. Huberta

a ďalšie. V Spišskej Kapitule stojí Katedrála sv. Martina, ktorú postavili v rokoch 1245 – 1275 ako trojlod'ovú baziliku v románskom slohu. Bezprostredne pri katedrále stojí socha sv. Jána Nepomuckého z roku 1732. Pôvodný Prepoštský palác, dnes Biskupský, sa budoval spoločne s katedrálou. Východne od neho stojí hodinová veža. V rámci opevnenej časti sa nachádzajú zaujímavé kanónie a bývalý seminár.

Celému okoliu Spišského Podhradia však dominuje národná kultúrna pamiatka Spišský hrad. Patrí k najväčším hradom v strednej Európe (41 426 m²). Spišský hrad patrí k najatraktívnejším lokalitám cestovného ruchu. Sprístupnený je návštevníkom, slúži na múzejné a prezentačné účely s postupne sa rozširujúcou ponukou služieb a kultúrnych podujatí, i keď má ešte ďalšie možné rezervy, najmä vo využívaní vonkajších otvorených priestorov (koncerty, divadlá, festivaly). Hlavná časť zachovaných budov sa nachádza na hornom hrade, kde zaujme predovšetkým renesančná arkádová chodba pochádzajúca z prelomu 16. a 17. storočia. Mala funkciu spojovacieho článku medzi západnými gotickými palácami, obrannými časťami a kaplnkou. Dnes slúži ako expozičná miestnosť s výstavou obranných zbraní a archeologických nálezov. Súčasťou expozičných priestorov sú i ukážky dobových interiérov - mučiarne, stredovekej kuchyne, spálne, kúpeľne ako aj zbrojnice. Obec Žehra je významnou archeologickou lokalitou. V starobyľom ranogotickom kostole sv. Ducha, postavenom po roku 1275 s neskoršími stavebnými úpravami sú obzvlášť cenné gotické fresky z piatich období. Najstaršie sú z 13. storočia, najmladšie z 15. storočia. V interiéri sa nachádzajú viaceré gotické plastiky zo začiatku 15. storočia a kamenná krstiteľnica z 13. storočia. V Hodkovciach, miestnej časti Žehry, je barokový kaštieľ z roku 1703 s francúzskym parkom. Spišský hrad a okolité pamätihodnosti boli zapísané do zoznamu svetového kultúrneho dedičstva UNESCO v roku 1993.



Obr. 9: Pohľad na Spišskú Kapitolu a Spišský hrad

Na území mikroregiónu sa nachádza aj geoglyf predstavujúci štylizovaného keltského jazdca z mince, ktorá sa našla na Spišskom hrade. Geoglyf je obraz, piktogram v krajine, zobrazujúci figúru alebo ornament. Je to tvar veľkých rozmerov. Autorom tohto geoglyfu je austrálsky umelec a sochár Andrew Roger, ktorý realizuje geoglyfy modernej doby po celom svete. Geoglyf pod Spišským hradom bol jeho prvým dielom v Európe. Sto metrov široký a sedemdesiat metrov vysoký obraz bol poskladaný z voľne uložených travertínových balvanov na severnom svahu travertínovej kopy Spišský hrad. Na stavbu sa použilo 3000 ton travertínu, výstavba trvala dva týždne a pracovalo na nej približne 140 robotníkov. Celková hodnota travertínu použitého na výstavbu geoglyfu dosiahla sumu 330 000€.

Tabuľka 13: Počet právnických osôb, podnikateľov a živnostníkov v mikroregióne v roku 2020

Číslo obce	Názov obce	Podnikatelia, právnické osoby a živnostníci
1	Baldovce	9
2	Beharovce	16
3	Bijacovce	112
4	Dúbrava	32
5	Granč- Petrovce	61
6	Harakovce	7
7	Jablonov	77
8	Korytné	17
9	Lúčka	23
10	Ordzovany	21
11	Pavľany	4
12	Poľanovce	17
13	Pongrácovce	14
14	Spišské Podhradie	127
15	Studenc	59
	Mikroregión	596

Zdroj: ŠÚ SR

2.6. SWOT analýza

Hlavné oblasti:

- podnikateľská sféra, ekonomický rozvoj,
- ľudské zdroje,
- cestovný ruch a kultúra,
- sociálna a technická infraštruktúra,
- životné prostredie.

2.7.1. Silné stránky

- poloha regiónu v blízkosti rozvojových pólů východného Slovenska (Poprad, Prešov, Spišská Nová Ves)
- dokončené úseky diaľnice D1 Beharovce – Studenc a Studenc – Jablonov v plnom profile
- tradície v niektorých hospodárskych odvetviach (spracovanie kameňa, dreva)
- inštitúcie zabezpečujúce regionálny rozvoj (MAS LEV)

- dostatočný počet kvalifikovaných síl pre určité hospodárske odvetvia
- na území regiónu sa nachádza sedem predškolských zariadení, dve základné školy (Spišské Podhradie), základná umelecká škola, stredné odborné učilište (Bijacovce) a detašované pracovisko Katolíckej univerzity v Ružomberku (Spišské Podhradie)
- prírodné a kultúrne pamiatky zapísané v Zozname svetového prírodného a kultúrneho dedičstva UNESCO (Spišský hrad, kostol Ducha svätého v Žehre, historická časť Spišského Podhradia spolu so Spišskou Kapitulou, NPR Dreveník, NPR Sivá Brada, NPR Rajtopiky, NPP Spišský hradný vrch, PP Ostrá hora, PP Sobotisko, PP Jazierko na Pažiti)
- dostatok voľných parciel s inžinierskymi sieťami (Dúbrava, Granč – Petrovce, Spišské Podhradie, Jablonov, Bijacovce, Studenec)
- zvyšujúca sa kapacita a kvalita ubytovacích služieb v regióne
- dostatočná infraštruktúra pre voľno - časové aktivity (detské ihriská, športové areály, centrum voľného času)
- cyklotrasy v regióne, ktoré sú napojené na trasy v rámci Prešovského kraja, množstvo turistických trás vhodných na pešiu turistiku, vhodné podmienky na paragliding a paintball
- existencia folklóru a uchovanie zvykov, tradícií a remesiel (bryndziareň, výroba syrov, kameňo sochárstvo, rezbárstvo)
- obecný podnik v obci Dúbrava – výroba a predaj tradičných „Dúbravských pirohov“
- v regióne sa nachádza najstaršia kalvária na Slovensku Spišský Jeruzalem
- každoročná organizácia populárnych kultúrnych podujatí ako Spišský Jeruzalem, Festival vína a medu/VIA REGIA, Spišské folklórne slávnosti, UNESCO CUP Goralské dni v Granč - Petrovciach, Dožinkové slávnosti, Turistický pochod Dúbrava - RAJTOPIKY a Dúbravské pirohy, Podhradské trhy, 20 mierových kilometrov okolo Spišského hradu, Dni sv. Huberta v Bijacovciach a iné.



Obr. 10: Spišské folklórne slávnosti

- záujem obyvateľstva o kultúru
- región je relatívne dobre vybavený zariadeniami sociálnych služieb (Spišská charita, DSS sv. Jána z Boha Spišské Podhradie, DSS Domovina – n.o. Žehra - Hodkovce)
- dostatok bytov s nižším sociálnym statusom (Spišské Podhradie, Buglovce, Dúbrava, Granč – Petrovce, Jablonov, Bijacovce)
- blízkosť medzinárodných letísk (Poprad, Košice)
- všetky obce v mikroregióne sú napojené na verejný vodovod
- nachádza sa tu Obvodné oddelenie policajného zboru v Spišskom Podhradí a Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru v Beharovciach
- v meste Spišské Podhradie a v obciach Bijacovce, Dúbrava, Granč – Petrovce, Jablonov, Lúčka a Poľanovce fungujú Dobrovoľné hasičské zbory
- na území regiónu sa nenachádzajú významné zdroje znečistenia ovzdušia
- národné prírodné rezervácie, prírodné pamiatky a atraktívne prírodné prostredie v blízkom okolí
- v regióne sa nachádzajú významné zdroje pitnej vody (k.ú. obcí Dúbrava, Lúčka) a pramene minerálnej vody „Baldovská voda“

2.7.2. Slabé stránky

- nedostatok zahraničných investičných zdrojov a začiatočného kapitálu
- nedostatok mladej kvalifikovanej pracovnej sily
- slabá konkurencieschopnosť malých a stredných firiem
- vysoký počet dlhodobo nezamestnaného obyvateľstva a vysoká miera nezamestnanosti
- nízka úroveň jazykových znalostí u mladého obyvateľstva
- nízka úroveň produktivity a príjmov
- vysoký podiel rómskeho obyvateľstva
- nezáujem obyvateľstva o veci verejné a chod obcí
- neefektívne využívanie možnosti územia, nedostatočná propagácia a reklama
- nedostatočná spolupráca najvýznamnejších aktérov v cestovnom ruchu
- nízka aktivita aktérov cestovného ruchu a slabá úroveň služieb
- nevyvážená ponuka atraktivít a možností cestovného ruchu v zimnom období v porovnaní s letnou turistickou sezónou
- nedostatok športových podujatí v regióne
- nedostatočná ochrana Národnej prírodnej rezervácie Dreveník, ktorá je každoročne na jar vypaľovaná neprispôsobivými občanmi
- nedostatočná kvalita cestnej infraštruktúry a zničené niektoré cesty tretej triedy
- nízka kvalita miestnych komunikácií a chýbajúce chodníky v určitých obciach
- nedostatok autobusových spojení počas víkendov a sviatkov, zničené autobusové zastávky
- chátrajúca stavba školy v Spišskom Podhradí na Komenského ulici
- zastarané niektoré školské, zdravotnícke, kultúrne a sociálne zariadenia, nedostatok finančných prostriedkov na ich prevádzku
- nedokončená kanalizácia v niektorých obciach mikroregiónu
- nedokončená výstavba čističky odpadových vôd v blízkosti Spišského Podhradia
- nízke ekologické povedomie u obyvateľstva a časti podnikateľskej sféry
- množstvo čiernych skládok odpadu, znečistené vodné toky
- vysoká kriminalita v určitých oblastiach mikroregiónu

2.7.3. Priležitosti

- využívanie podporných nástrojov EÚ (štrukturálne fondy, sociálny fond)

- získavanie nenávratných finančných príspevkov z Grantového programu Ministerstva kultúry SR „Obnovme si svoj dom“ a Programu rozvoja vidieka (LEADER)
- dobudovanie technickej a podnikateľskej infraštruktúry (napojenie na diaľničnú sieť, budovanie remeselníckych domov)
- výrazný potenciál v cestovnom ruchu – lokalita zapísaná v Zozname svetového kultúrneho a prírodného dedičstva UNESCO
- skvalitnenie spolupráce vzdelávacieho systému a podnikateľskej sféry
- podpora informačnej spoločnosti (vytváranie IKT centier)
- rekonštrukcia budov historickej časti mesta Spišské Podhradie a ostatných pamätihodností v regióne
- zlepšenie propagácie pamiatok a kultúrnych podujatí v regióne
- trasa medzinárodnej cyklomagistrály EuroVelo 11 spájajúca severnú a južnú Európu prechádzajúca našim regiónom
- vybudovanie chatových oblastí v menších a koncových obciach
- vybudovanie umelej ľadovej plochy pri futbalovom štadióne v Spišskom Podhradí
- vybudovanie a spropagovanie náučného chodníka v Národnej prírodnej rezervácii Rajtopíky a udržiavanie náučného chodníka Sivá Brada – Dreveník
- podporovať rozvoj ekoturizmu a agroturistiky
- spustenie lyžiarskeho vleku v blízkosti obce Poľanovce
- vzdelávanie a výchova odborníkov aktívnych v cestovnom ruchu
- rozvíjať reštauračné a ubytovacie služby v mikroregióne
- vybudovanie športových areálov slúžiacich pre širokú verejnosť
- dobudovanie diaľnice D1 (Bratislava - Košice)
- v obciach regiónu zrekonštruovať autobusové zastávky
- v niektorých obciach dobudovať systém verejnej kanalizácie a napojiť ich na čističku odpadových vôd
- budovanie domových čističiek odpadových vôd
- vybudovanie bytov pre sociálne slabších obyvateľov
- obnova starých parkov a oddychových zón, ktoré už dávno stratili svoju funkciu
- podpora využitia obnoviteľných zdrojov energií
- separovaný zber odpadov, recyklácia
- monitorovanie kvality životného prostredia
- dokončenie kamerového systému v jednotlivých obciach mikroregiónu

2.7.4. Ohrozenia

- konkurencia okolitých regiónov v boji o zahraničných investorov
- neefektívne využívania štrukturálnych fondov EÚ
- nedostatočná spolupráca a komunikácia v oblasti regionálneho rozvoja, zberu a spracovania odpadov
- znižovanie stavu obyvateľstva (emigrácia, starnutie obyvateľstva) a pôrodnosti v mikroregióne, zlý demografický vývoj
- nedostatok pracovných príležitostí v regióne
- nedostatok sociálnych zariadení a nedostatočná starostlivosť o starších obyvateľov a zdravotne postihnutých
- množstvo nevysporiadaných pozemkov, rozdrobovanie územia na malé časti
- zvyšujúca sa pôrodnosť u neprispôsobivých obyvateľov
- nevypracovaná koncepcia rozvoja cestovného ruchu
- možné vyradenie územia zo Zoznamu svetového prírodného a kultúrneho dedičstva UNESCO z dôvodu neuzavretia ťažobného lomu travertínu na Dreveníku
- prevláda zastarané tradičné myslenie obyvateľstva regiónu
- neexistujúca spolupráca medzi aktérmi cestovného ruchu (verejný a súkromný sektor)
- konkurencia iných atraktívnych miest v blízkom okolí
- zastaraná technická infraštruktúra, potreba rekonštrukcie
- nezáujem zahraničných investorov pri nedobudovaní cestnej infraštruktúry
- neexistujúca spolupráca v oblasti protipovodňovej ochrany, neregulované vodné toky v menších obciach
- otvorenie ťažobného lomu na granit v katastrálnom území obce Pol'anovce
- nedostatok verejných finančných prostriedkov.

2.7. Problémová analýza

Problémová analýza súčasného stavu a vývojových parametrov podľa jednotlivých kritických oblastí má za úlohu identifikovať a pomenovať základne prekážky ich rozvoja, ale na druhej strane hľadať a určiť východiská ich budúceho rozvoja. Analýzou problémov sa odhalia hlavne nedostatky súčasného stavu a stanovia sa väzby medzi príčinami a následkami jednotlivých problémov. Skúška správnosti výberu hlavných problémov spočíva v

zodpovedaní na otázku: Keď sa vyrieši daný problém, zlepši sa situácia niektorého z následkov, resp. nastane zmena k lepšiemu v následkoch?

Identifikácia hlavných problémov

Tabuľka 14: Problémová analýza

Problémy	Následky
- nedostatok voľných pracovných príležitostí a nízke ohodnotenie práce	-odchod obyvateľstva za prácou a lepšími podmienkami
- nízky podiel investícií v regióne	-nízka životná úroveň obyvateľstva -nedostatok novovznikajúcich podnikov
- nedostatočná podpora malého a stredného podnikania	-nedostatok pracovných príležitostí -nedostatočné služby pre obyvateľov
-nedostatočná osвета a chýbajúca podpora farmárčenia	-nevyužívaná voľná orná pôda -chátrajúce poľnohospodárske budovy a družstvá
- dlhodobá nezamestnanosť marginalizovaných skupín obyvateľstva	-strata pracovných návykov -nezáujem o vzdelávanie alebo rekvalifikáciu
- vysoký podiel neprispôsobivého obyvateľstva	-zvýšená kriminalita v problémových oblastiach mikroregiónu -znečistené životné prostredie
- nízka bezpečnosť v regióne	-neatraktívna lokalita pre potenciálnych občanov -nezáujem turistov
- zlý technický stav materských a základných škôl	-nevýhovujúce študijné podmienky pre žiakov a učiteľov -nemotivujúce pracovné prostredie
- nedostatok stredných škôl v mikroregióne	-dochádzanie do vzdialených miest (zvýšené náklady na cestovanie)
-nedostatok sociálnych zariadení pre dôchodcov	-nedôstojne prežitie dôchodcovského života
- nedostatok voľných pozemkov na individuálnu bytovú výstavbu	-nevysporiadané vlastnícke vzťahy k pozemkom -rozdrobené územie na malé parcely
-chýbajúca podpora štátu na dobudovanie infraštruktúry pre IBV	-odchod mladého obyvateľstva za lepším bývaním -zlá demografická štruktúra obcí
- nedostatočné a neefektívne využívanie potenciálu územia	-nedostatok pracovných príležitostí v cestovnom ruchu -nízky záujem domácich a zahraničných turistov o pamiatky v regióne
- nedokončená technická infraštruktúra v určitých obciach mikroregiónu	-nezáujem obyvateľstva o bývanie v určitých obciach
- zlý stav dopravnej infraštruktúry (poškodené miestne komunikácie)	-nezáujem investorov o vstup na územie -zle cestné spojenia medzi susednými obcami
- zlý technický stav kultúrnych domov	-nezáujem obyvateľstva o kultúrne podujatia -neatraktívne prostredie

- nedostatok autobusových spojení	-emigrácia obyvateľov za prácou -problematické dochádzanie detí do škôl
- nedostatok produktov cestovného ruchu	-nízky záujem domácich a zahraničných turistov o pamiatky v regióne
- nedostatok športovísk	-nezáujem detí o šport -civilizačné choroby (obezita)
- zlé medziľudské vzťahy	-nezáujem o veci verejné a rozvoj obcí
- nevybudovaná infraštruktúra pre rozvoj cestovného ruchu	-nezáujem turistov o dlhodobšie pobyty v regióne
- nedostatočná propagácia územia mikroregiónu	-nízky záujem domácich a zahraničných turistov o pamiatky v regióne -nízka konkurencia a strata identity územia
- nízke ekologické povedomie obyvateľstva vymedzeného územia	-výrazné znečisťovanie prostredia komunálnym odpadom
- nedokončená čistička odpadových vôd v Spišskom Podhradí	-znečisťovanie životného prostredia
- nedokončená kanalizácia v obciach	-znečistenie životného prostredia
-veľmi staré a poruchové vodovodné potrubie	-vznik častých porúch -poškodzovanie ciest pri oprave potrubia
- množstvo čiernych skládok odpadu	-neestetické a neatraktívne prostredie -znečistene životné prostredie
- neregulované vodné toky v obciach	-nebezpečenstvo povodní pri lokálnych búrkach -vznik škôd na majetku obyvateľstva a obce

Zdroj: Vlastné spracovanie

3. Strategická časť

3.1. Strategická vízia

Mikroregión Spišský hrad – Podbranisko je známy nielen kvôli Spišskému hradu, ale aj vďaka okolitým prírodným a kultúrnym pozoruhodnostiam. Dôležitou strategickou víziou je poskytovanie kvalitných a komplexných služieb, ktoré splnia všetky očakávania turistov. Mesto Spišské Podhradie je významným a turisticky atraktívnym centrom cestovného ruchu. Využitím svojho potenciálu, má predpoklady na prilákanie turistov z celého sveta.

Strategickou víziou pre mikroregión je aj rozvoj menších obcí, v ktorých sa bude rozvíjať najmä agroturistika. Práve v týchto obciach by nemali chýbať detské ihriská, športoviská a multifunkčné ihriská, ktoré môže obyvateľstvo využívať vo svojom voľnom čase. Vybudovaním cyklotrás v rámci mikroregiónu sa podporí športová aktivita miestnych obyvateľov a návštevníkov. Súčasťou vízie je aj zriadenie požičovne elektrobicyklov v meste

Spišské Podhradie a umiestnenie nabíjacích staníc v Spišskom Podhradí a vo vybraných obciach mikroregiónu.

V rámci rozvoja cestovného ruchu v mikroregióne je zachovávanie zvykov a tradícií kľúčovým prvkom. Rozvíjať by sa mala taktiež činnosť folklórnych hudobných skupín, ktoré už v súčasnosti vystupujú na rôznych národných, ale aj medzinárodných podujatiach. Podporou kultúrnych podujatí sa zvýši návštevnosť domácich a zahraničných turistov. Tradičné ľudové remeslá, ktoré sú taktiež neoddeliteľnou súčasťou mikroregiónu, si nájdu svoje miesto počas pravidelných remeselných trhov usporadúvaných v meste Spišské Podhradie. Podporia sa tak nie len tradície, ale aj miestni remeselníci a drobní výrobcovia.

Na získanie komplexných informácií o turistických atraktivitách a ponuke mikroregiónu je potrebný jednotný informačný a orientačný systém. Prehľadné informačné tabule a informačné kiosky, mapy pamiatok na frekventovaných miestach a dostupný elektronický sprievodca zlepšia informovanosť návštevníkov a prispejú tak k rozvoju cestovného ruchu v mikroregióne.

Zabezpečenie komplexnej zdravotnej starostlivosti obyvateľov mikroregiónu sa dosiahne vybudovaním centra integrovanej zdravotnej starostlivosti. Vďaka strategickému umiestneniu centra v Spišskom Podhradí, nebudú musieť obyvatelia z okolitých obcí cestovať kvôli lekárskemu vyšetreniu do okresných miest. Adekvátne starostlivosť o tých najstarších bude zase zabezpečená v niekoľkých domovoch sociálnych služieb. Svoju „jeseň života“ tak budú môcť obyvatelia prežiť dôstojne, vo svojom regióne. O bezpečie tých mladších sa zasa postarajú školské autobusy, ktorými sa žiaci prepravujú do škôl a späť.

Verejný poriadok a väčšiu bezpečnosť zabezpečí zriadenie kamerového systému a to nie len v meste Spišské Podhradie, ale vo všetkých obciach mikroregiónu. Výsledkom spolupráce všetkých obcí a koordinovaný postup pri zbere odpadu bude pravidelný odvoz odpadu. Nie menej dôležité taktiež je, aby všetky domácnosti boli napojené na verejnú kanalizáciu a čističku odpadových vôd.

3.2. Strategické ciele pre rozvoj mikroregiónu

STRATEGICKÝ CIEĽ: Vytvoriť podmienky pre všestranný a trvalo udržateľný rozvoj obcí Mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko so zameraním sa na maximálne využitie ľudského, prírodného, kultúrneho a historického potenciálu územia.

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 1. Podpora ekonomickej aktivity malého a stredného podnikania z domácich zdrojov s dôrazom na znižovanie nezamestnanosti a podpora marginalizovaných skupín obyvateľstva.

OPATRENIE 1.1. Zlepšenie podnikateľského prostredia a podpora konkurencieschopnosti malých a stredných podnikateľov.

Aktivita:

- podpora podnikateľov zavádzajúcich výrobu na báze progresívnych technológií, pomoc pri získavaní nenávratných finančných prostriedkov zo Štrukturálnych fondov na tento účel
- podpora spracovateľov miestnych surovín (drevo, kameň, poľnohospodárske produkty, atď.)
- podpora a propagácia podnikateľov v cestovnom ruchu, agropodnikanie
- pomoc podnikateľom pri získavaní finančných prostriedkov zo štátu a EÚ

OPATRENIE 1.2. Marketing územia, cezhraničná spolupráca, podpora informačných a vzdelávacích projektov.

Aktivita:

- vhodne nasmerované investičné stimuly pre domácich podnikateľov
- vybudovanie značky, identity a imidžu územia
- rozvíjať existujúci potenciál územia a zamerať sa na najvýznamnejšie atrakcie
- vydávanie regionálneho časopisu, resp. občasníka
- podpora projektov cezhraničnej spolupráce a vzdelávacej činnosti
- organizovať informačné semináre a workshopy zamerané na spoločný všestranný regionálny rozvoj (marketing, regionálny rozvoj, cestovný ruch, životné prostredie, environmentalizmus, verejná správa)

OPATRENIE 1.3. Podpora a rozvoj cestovného ruchu.

Aktivita:

- podpora a propagácia zážitkového cestovného ruchu – peší turizmus, cykloturistika, jazdecký turizmus, lyžiarsky turizmus, speleologický turizmus, paragliding, paintball a iné
- podpora rozvoja agroturistiky založenej na tradičných remeselných činnostiach (rezbárstvo, košíkárstvo), budovanie náučných, turistických a cykloturistických chodníkov
- podpora vydávania komplexných, viacjazyčných propagačných materiálov s celoročnou ponukou aktivít a atrakcií mesta Spišské Podhradie a okolia. Vydávanie publikácií o regióne.

- budovanie a modernizácia viacúčelových športových areálov, kúpalísk (plavární) a telocviční
- budovanie doplnkovej infraštruktúry k cestovnému ruchu (odpočinkové miesta, prístrešky, stojany na bicykle, turistické značenia, informačné body a informačné kiosky, smerové tabule, elektronický turistický sprievodca, atď.)

OPATRENIE 1.4. Rozvoj regiónu, zachovanie kultúrneho a historického dedičstva.

Aktivity:

- rekonštrukcia a modernizácia budov a stavieb historického a kultúrneho významu
- príprava a organizácia tradičných kultúrnych podujatí (obecného, regionálneho a nadregionálneho významu)
- zriadenie obecných pamätných izieb, múzeí, galérií a kultúrnych domov
- úprava a výstavba verejných priestranstiev, parkov a chodníkov
- budovanie oddychových zón, rozhľadní a klubovní

OPATRENIE 1.5. Podpora marginalizovaných skupín obyvateľstva.

Aktivity:

- budovanie komunitných centier
- vzdelávanie detí v rannom detstve znevýhodnených skupín obyvateľstva
- podpora projektov zameraných na rozvoj komunit

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 2. Dobudovanie sociálnej a technickej infraštruktúry.

OPATRENIE 2.1. Modernizácia a rozvoj dopravnej infraštruktúry

Aktivity:

- oprava ciest druhej a tretej triedy a obecných komunikácií
- budovanie parkovacích plôch
- modernizácia autobusových zastávok v jednotlivých obciach
- zriadenie školského autobusu v rámci mikroregiónu
- zabezpečenie autobusovej kyvadlovej prepravy Spišské Podhradie - Spišský hrad
- obnova vlakového spojenia Spišské Podhradie – Spišské Vlachy

- vybudovanie a obnova cyklochodníkov a peších chodníkov v okolí Spišského hradu
- výstavba verejne prístupných nabíjaciach staníc pre elektromobily v mikroregióne Podbranisko

OPATRENIE 2.2. Dobudovanie technickej infraštruktúry do všetkých oblastí – vodovod, kanalizácia, čističky odpadových vôd.

Aktivity:

- spolupráca pri budovaní a obnove kanalizácie v jednotlivých obciach
- budovanie domových čističiek odpadových vôd
- modernizácia verejného osvetlenia v obciach - znižovanie nákladov
- zabezpečenie obecných mobiliárov
- dobudovanie internetového pokrytia pre celé územie regiónu
- modernizácia obecných rozhlasov

OPATRENIE 2.3. Rozvoj bytovej, individuálnej bytovej výstavby a bezpečnosti regiónu.

Aktivity:

- príprava území a inžinierskych sietí na individuálnu bytovú výstavbu
- výstavba bytových domov v obciach
- rekonštrukcia starých chátrajúcich domov – nové využitie budov
- modernizácia a budovanie chatových oblastí
- budovanie kamerových a zabezpečovacích systémov

OPATRENIE 2.4. Modernizácia a rozvoj siete sociálnych, zdravotníckych, školských a kultúrnych zariadení.

Aktivity:

- spoločná stratégia v oblasti školstva, zdravotníctva a sociálnych vecí
- vybudovanie domova pre seniorov, denných stacionárov
- modernizácia školských budov, zariadenia a areálov škôl v regióne
- vybudovanie zdravotníckeho centra v Spišskom Podhradí
- vybudovanie a modernizácia obecných knižníc, obnova cintorínov, domov smútku a kultúrnych domov

ŠPECIFICKÝ CIEĽ 3. Znižovanie zaťaženia životného prostredia.

OPATRENIE 3.1. Minimalizácia tvorby odpadov, materiálové a energetické zhodnocovanie odpadov, technické vybavenie obcí (stroje, zariadenia).

Aktivity:

- rekultivácia čiernych skládok odpadu a zvýšenie osvedy pri separovanom zbere odpadu
- vypracovať plán riadenia chránených krajinných oblastí
- organizácia seminárov a workshopov zameraných na budovanie verejného povedomia v oblasti ochrany životného prostredia
- vybudovanie kompostovísk v jednotlivých obciach
- zabezpečenie strojov a zariadení slúžiacich na odstraňovanie odpadov a pomoc pri krízových situáciách (snehová kalamita)

OPATRENIE 3.2. Využívanie obnoviteľných zdrojov energie a úspory energie.

Aktivity:

- zariadenie kotolní a rozvodov tepla v obecných budovách
- zateplenie a rekonštrukcia obecných budov, výmena okien a rekonštrukcia striech
- využívanie obnoviteľných zdrojov energie – slnečné žiarenie (fotovoltaika, solar), biomasa

OPATRENIE 3.3. Protipovodňová ochrana obcí.

Aktivity:

- pripraviť komplexný projekt protipovodňovej ochrany obcí
- spolupráca obcí na jednotlivých vodných tokoch
- budovanie drobných prvkov protipovodňovej ochrany – hrádzky, rybníky
- zabezpečenie strojov a zariadení slúžiacich na odstránenie kalamitných situácií

OPATRENIE 3.4. Ochrana prírodných zdrojov.

Aktivity:

- reštrukturalizácia starých priemyselných oblastí
- investície do ochrany zdrojov a rozvodov pitnej vody
- ochrana vodných zdrojov – prírodné studne

4. Programová časť

4.1. Definovanie konkrétnych cieľov a projektových zámerov jednotlivých obcí

Prostredníctvom formulárov projektových zámerov sme spracovali konkrétne ciele jednotlivých obcí. Tieto zábery poskytli starostovia obcí v spolupráci s obecnými zastupiteľstvami.

Baldovce

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1.	O1.4.	Baldovce Intravilán obce	Vybudovanie priechodu pre chodcov	Vybudovanie priechodu pre chodcov s doplnením chodníka v nepriehľadnej križovatke v intraviláne obce
2	ŠC1.	O1.4.	Baldovce Intravilán obce	Vybudovanie chodníka na cintoríne	Vybudovanie chodníka na cintoríne, prístup k hrobom je v čase dažďov neprístupný
3	ŠC2.	O2.1.	Baldovce Intravilán obce	Obnova miestnych komunikácií	Oprava miestnej komunikácie v obci po dokončení kanalizácie
4	ŠC2.	O2.2.	Baldovce Intravilán obce	Rekonštrukcia obecného vodovodu	Rekonštrukcia miestneho vodovodu s prípravou na rozšírenie k budúcej IBV
5	ŠC2.	O2.2.	Baldovce Intravilán obce	Rozvod pitnej vody	Vybudovanie nového rozvodu pitnej vody.
6	ŠC2.	O2.2.	Baldovce Intravilán obce	Kanalizácia a čistička odpadových vôd	Dokončenie kanalizácie a čističky odpadových vôd
7	ŠC2.	O2.2.	Baldovce Intravilán obce	Prípojky na kanalizáciu	Zhotovenie prípojok kanalizácie na hranicu pozemkov
8	ŠC2.	O2.3.	Baldovce Intravilán obce	Kamerový systém	Vybudovanie kamerového systému v obci, čím sa zabezpečí obecný majetok a bezproblémový priebeh kultúrnych akcií.
9	ŠC2.	O2.4.	Baldovce Intravilán obce	Obnova cintorína	Cintorín a jeho okolie si dlhodobo vyžaduje obnovu.
10	ŠC3.	O3.1.	Baldovce Intravilán obce	Technické vybavenie obce	Nákup strojov a zariadení, ktoré budú slúžiť pri riešení krízových situácií ako napríklad povodne, snehové kalamity a pod. Využitie budú taktiež v odpadovom hospodárstve a pri bežnej údržbe.

11	ŠC3.	O3.2.	Baldovce Intravilán obce	Rekonštrukcia a zateplenie budovy obecného úradu	Rekonštrukcia a zateplenie budovy obecného úradu spojeného so sálou a požiarou zbrojnicou a to predovšetkým z dôvodu šetrenia energií a finančných prostriedkov.
----	------	-------	-----------------------------	--	--

Beharovce

Por. Číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1	O1.3.	Beharovce Intravilán obce	Výstavba rekreačno- spoločenského priestoru	Výstavba a vybavenie rekreačno- spoločenského priestoru umiestneného v exteriéri pri kultúrnom dome. Súčasťou projektového zámeru je aj jeho zastrešenie.
2	ŠC1	O1.3.	Beharovce Intravilán obce	Rekonštrukcia miestnej telocvične	Rekonštrukcia a modernizácia priestorov miestnej telocvične, ktorá bude prioritne slúžiť na cvičenie žien, matiek s deťmi a trávenie voľnočasových aktivít detí.
3	ŠC1	O1.3.	Beharovce Intravilán obce	Rekonštrukcia miestnej posilňovne	Rekonštrukcia a modernizácia priestorov miestnej posilňovne, ktorá slúži predovšetkým mládeži a to konkrétne na trávenie voľného času posilňovaním, cvičením a na rôzne tréningové procesy vo vlastnej réžii.
4	ŠC1	O1.3.	Beharovce Intravilán obce	Rekonštrukcia detského ihriska	Rekonštrukcia a modernizácia detského ihriska, ktoré v súčasnosti nespĺňa požadované kritériá. Je nevyhnutná potreba výmeny jednotlivých prvkov, lavičiek a doplnenie modernejších prvkov detského ihriska.
5	ŠC1	O1.3.	Beharovce	Vybudovanie	Výstavbou multifunkčného ihriska

			Intravilán obce	multifunkčného ihriska	vznikne priestor nielen pre deti a mládež, ale pre všetkých športu chtivých obyvateľov obce.
6	ŠC 1	O1.4.	Beharovce Intravilán obce	Verejné priestranstvo obecného úradu	Úprava verejného priestranstva v okolí obecného úradu, ktorá by bola zameraná na opravu parkovacej plochy pred obecným úradom a vybudovanie oddychovej zóny nielen pre rodiny s deťmi, ale aj starších obyvateľov.
7	ŠC 1	O1.4.	Beharovce Extravilán obce	Vybudovanie chodníka	Výstavba chodníka pre chodcov, ktorý bude spájať obce Granč-Petrovce a Beharovce. Chodník by sa plynule napojil na už existujúci chodník v obci Granč-Petrovce.
8	ŠC1.	O1.4.	Beharovce Intravilán obce	Zelená obec	Súčasťou využívania zelenej infraštruktúry je výsadba zelene v obci.
9	ŠC2.	O2.1.	Beharovce Intravilán/ Extravilán obce	Miestne komunikácie	Projektový zámer zameraný na opravu miestnych komunikácií v obci a vybudovanie nových komunikácií na miestach, kde je to potrebné.
10	ŠC2.	O2.1.	Beharovce Intravilán obce	Vybudovanie parkoviska pri kultúrnom dome	Vybudovanie parkovacej plochy pri budove kultúrneho domu, ktoré bude slúžiť všetkým návštevníkom zúčastňujúcim sa kultúrnych podujatí.
11	ŠC2.	O2.2.	Beharovce Intravilán/ Extravilán obce	Údržba miestnej kanalizácie	Miestne kanalizácie v obci si vyžadujú neustálu údržbu a prípadné opravy.
12	ŠC2.	O2.2.	Beharovce Intravilán obce	Modernizácia obecného rozhlasu	Rekonštrukcia a modernizácia obecného rozhlasu.
13	ŠC2.	O2.2.	Beharovce Intravilán obce	Modernizácia verejného osvetlenia	Cieľom projektového zámeru je výmena osvetľovacích telies a doplnenie osvetlenia verejných priestorov na miestach, kde je to

					potrebné.
14	ŠC2.	O2.3.	Beharovce Intravilán obce	Vybudovanie kamerového systému	Vybudovanie kamerového systému, ktorý by viedol k zlepšeniu bezpečnostnej situácie v obci a umožnil by tým kontrolu nie len odľahlých, ale aj frekventovaných miest.
15	ŠC2.	O2.4.	Beharovce Intravilán obce	Rekonštrukcia budovy kultúrneho domu	Rekonštrukcia budovy kultúrneho domu z dôvodu zvýšenia energetickej efektívnosti. Rekonštrukcia zahŕňa opravu vonkajšieho plášťa z dôvodu estetického a taktiež opravu prístreškov nad vchodmi.
16	ŠC3.	O3.1.	Beharovce Intravilán obce	Vybudovanie zberného dvora	Z dôvodu lepšej manipulácie a nakladania s odpadom je potrebné vybudovanie zberného dvora. Tým sa vytvoria podmienky na triedenie odpadu a následne jeho ďalšieho využitia.
17	ŠC3.	O3.1.	Beharovce Intravilán obce	Technické zabezpečenie obce	Nákup strojov a zariadení, ktoré budú slúžiť pri riešení krízových situácií a zároveň využité v odpadovom hospodárstve a pri bežnej údržbe.
18	ŠC3.	O3.3.	Beharovce Intravilán/ Extravilán obce	Úprava vodného toku	Z dôvodu prevencie proti povodňam je nevyhnutná úprava vodného toku v obci, ktorá zahŕňa vyčistenie dna a spevnenie brehov.
19	ŠC3.	O3.4.	Beharovce Intravilán/ Extravilán obce	Ochrana vodných zdrojov - prameňov	Cieľom projektového zámeru je údržba a oprava vodných tokov a hľadanie nových zdrojov pitnej vody.
20	ŠC3.	O3.2.	Beharovce Intravilán obce	Rekonštrukcia priestorov prenajatých Slovenskou Poštou	Rekonštrukcia priestorov prenajatých Slovenskou poštou, nakoľko uvedené priestory nespĺňajú štandardné podmienky.

21	ŠC 3	O3.3.	Beharovce Intravilán obce	Verejné priestranstvo kultúrneho domu- protipovodňové opatrenie	Značná časť plôch v areáli kultúrneho domu sú asfaltované. V záujme zadržiavania vody je potrebná ich úprava, aby spĺňali účel protipovodňového opatrenia.
----	------	-------	------------------------------	---	--

Bijacovce

Por. Číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1	O1.3.	Bijacovce Intravilán obce	Športové ihrisko	Vybudovanie športového ihriska pre florbal a hokej (pozemný a ľadový) – nevyužitú plochu vo vlastníctve obce priamo na futbalovom ihrisku. Využitie plôch pre rekreačný šport detí a mládeže.
2	ŠC1	O1.4.	Bijacovce Intravilán obce	Rekonštrukcia budovy	Rekonštrukcia budovy (poradové č. 2 a 3), ktorá zahŕňa opravu strechy, fasády, vnútorných priestorov a ďalšie nevyhnutné úkony.
3	ŠC1	O1.4.	Bijacovce Intravilán obce	Chodník ku kostolu	Výstavba chodníka okolo miestnej komunikácie v časti obce, ktorá vedie ku kostolu. Dôvodom je bezpečný pohyb chodcov, hlavne detí.
4	ŠC2	O2.1.	Bijacovce Intravilán obce	Záchytné parkovisko	Vybudovanie parkovacej zóny pred vstupom do areálu kaštieľa Csaakyovcov (Národná kultúrna pamiatka).

5	ŠC2	O2.1.	Bijacovce Intravilán obce	Rekonštrukcia miestnych komunikácií	Modernizácia miestnych komunikácií spríjemní vidiecke prostredie a podporí sa rozvoj cestovného ruchu.
6	ŠC2	O2.1.	Bijacovce Intravilán obce	Autobusová zastávka	Vybudovanie novej autobusovej zastávky s prístupom ku lokalite s vyšším počtom obyvateľov v zastavanom území obce.
7	ŠC2.	O2.2.	Bijacovce Intravilán obce	Kanalizácia a čistička odpadových vôd	Dokončenie technickej infraštruktúry je dôležitým aspektom pre všetkých obyvateľov. Potrebné je dokončiť kanalizáciu a napojiť na čističku odpadových vôd. Dokončením technickej infraštruktúry sa otvoria možnosti pre ďalší rozvoj.
8	ŠC2.	O2.3.	Bijacovce Intravilán obce	Príprava pozemkov pre IBV Bijacovce - sever	Vytvorením vhodných podmienok pre individuálnu bytovú výstavbu sa predpokladá zvýšenie počtu obyvateľov a následný rozvoj obce.
9	ŠC2.	O2.3.	Bijacovce Intravilán obce	Miestna občianska poriadková služba (MOPS)	Cieľom pokračovania MOPS v obci je poskytnutie individualizovanej podpory a asistenčných služieb s cieľom zmierniť socio-ekonomické dopady na osoby ohrozené chudobou a sociálnym vylúčením, vrátane osôb z prostredia MRK, posilnenie miestneho aktivizmu, podpora komunitného rozvoja, udržanie verejného poriadku a zvýšenie zamestnanosti a zamestnateľnosti ľudí žijúcich v prostredí MRK.
10	ŠC2	O2.4.	Bijacovce Intravilán obce	Rozšírenie priestorov budovy základnej školy	Hlavným cieľom je zvýšenie kapacity pre nárast žiakov v rozsahu výučby 1. stupňa ročníky 1 – 4. skvalitnenie výučby a zlepšenie podmienok
11	ŠC2	O2.4.	Bijacovce Intravilán obce	Rekonštrukcia kuchyne	Miestna vývarovňa, v ktorej sa zabezpečuje varenie a výdaj jedál si vyžaduje rekonštrukciu zahŕňajúcu výmenu spotrebičov a odsávanie.

12	ŠC3	O3.1.	Bijacovce Intravilán obce	Vybudovanie obecného kompostoviska	Vybudovaním obecného kompostoviska zamedziť vytváraniu nelegálnych skládok a spaľovanie rozložiteľného odpadu z dvorov a záhrad.
13	ŠC3.	O3.1.	Bijacovce Intravilán obce	Technické vybavenie obce	Nákup strojov a zariadení, ktoré budú slúžiť pri riešení krízových situácií ako napr. povodne, snehové kalamity a pod. Využitie budú taktiež v odpadovom hospodárstve a pri bežnej údržbe.

Dúbrava

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1.	O1.1.	Dúbrava Intravilán obce	Obecná pálenica	Cieľom projektu je výstavba malej pálenice na výrobu kvalitného alkoholu pre malospotrebiteľov.
2	ŠC1.	O1.3.	Dúbrava Intravilán/Extravilán obce	Aquakultúra- chov rýb	Cieľom projektového zámeru je zabezpečenie nákupu rýb na tržné účely a rybolov.
3	ŠC1.	O1.3.	Dúbrava Intravilán obce	Detské ihriská a detské kútiky	Vybudovanie detských ihrísk a detských kútikov, ktoré budú určené pre deti na trávenie voľného času.
4	ŠC1.	O1.3.	Dúbrava Intravilán obce	Multifunkčné ihrisko	Projekt zameraný na rekonštrukciu starého ihriska, výmenu povrchu a vybavenie zariadením.
5	ŠC2.	O1.3.	Dúbrava Intravilán/ Extravilán obce	Vybudovanie cyklotrás	Vybudovanie cyklistických trás v obci a jej okolí. Umožní miestnym obyvateľom a návštevníkom aktívne využitie voľného času a prispeje tým k rozvoju cestovného ruchu nielen v obci, ale aj v regióne.
6	ŠC1.	O1.4.	Dúbrava Intravilán obce	Oddychové zóny v obci	Rodiny s deťmi už budú mať kde tráviť svoj voľný čas. Nájdu si miesto pre zábavu a oddych v príjemnom vidieckom prostredí, stretnú sa aj starší ľudia na spoločné posedenie.

7	ŠC1.	O1.4.	Dúbrava Extravilán obce	Turistická rozhľadňa	Okolie obce Dúbrava skrýva množstvo panoramatických výhľadov na Spišský hrad, Hornádsku kotlinu a Tatry. Vybudovaním turistickej rozhľadne a oddychových prístreškov sa obec stane ešte atraktívnejšou.
8	ŠC1.	O1.4.	Dúbrava Extravilán obce	Archeologický prieskum - Turnisko	Uskutočnenie archeologického prieskumu v oblasti Turniska.
9	ŠC1.	O1.4.	Dúbrava Extravilán obce	Prameň sv. Antona Oddychový kút	V blízkosti obce sa nachádza minerálny prameň. Obec má záujem o vytvorenie oddychového kúta pre turistov. Je to na cyklotrase a pešej trase a bude to mať pozitívny vplyv na rozvoj turizmu.
10	ŠC2.	O2.1.	Dúbrava Intravilán obce	Miestne komunikácie	Výstavba miestnych komunikácií a chodníkov, IBV Kovaľovce.
11	ŠC2.	O2.1.	Dúbrava Extravilán obce	Protipožiarna komunikácia	Nevyhnutná je rekonštrukcia lesnej komunikácie na sprístupnenie príjazdu hasiacej techniky v prípade požiaru.
12	ŠC2.	O2.1.	Dúbrava Intravilán obce	Výstavba parkoviska pri cintoríne	Cieľom projektového zámeru je vybudovanie parkoviska pri cintoríne. Služiť bude predovšetkým obyvateľom obce.
13	ŠC2.	O2.1.	Dúbrava Intravilán obce	Nabíjacia stanica pre elektromobily	Zámerom projektu je výstavba verejne prístupnej nabíjacej stanice pre elektromobily umiestnenej v obci. Nabíjacia stanica by bola k dispozícii obyvateľom, ako aj návštevníkom mikroregiónu.
14	ŠC2.	O2.2.	Dúbrava Intravilán obce	Modernizácia obecného rozhlasu	Výmena stožiarov obecného rozhlasu a inštalácia bezdrôtového wifi spojenia medzi reproduktormi. Zmena prinesie obci vidiecku tvár a zatraktívni sa celkové prostredie. Taktiež sa zlepší informovanosť obyvateľstva.

15	ŠC2.	O2.2.	Dúbrava Intravilán obce	Dokončenie kanalizácie a ČOV	Dobudovanie kanalizácie je potrebné len v určitých častiach obce. Dokončením technickej infraštruktúry sa pre obec otvoria ďalšie možnosti pre rozvoj.
16	ŠC2.	O2.3.	Dúbrava Intravilán obce	Kamerový systém	Vybudovanie kamerového systému v obci, ktorým sa zvýši bezpečnosť obyvateľstva.
17	ŠC2.	O2.3.	Dúbrava Intravilán obce	IBV Bábovce	Pre individuálnu bytovú výstavbu Bábovce je nevyhnutné zabezpečiť infraštruktúru, vodovod, kanalizáciu, NN sieť, plynofikáciu a miestnu komunikáciu.
18	ŠC2.	O2.4.	Dúbrava Intravilán obce	Zvýšenie kapacity materskej škôlky	Cieľom projektu je zvýšenie kapacity materskej škôlky z dôvodu rastúceho počtu detí v obci a jej blízkom okolí.
19	ŠC3.	O3.1.	Dúbrava Intravilán obce	Zberný dvor	Zriadenie zberného dvora a kompostoviska, ktoré umožní uskladnenie biologicky rozložiteľného odpadu.
20	ŠC3.	O3.1.	Dúbrava Intravilán obce	Budovanie stojísk na separovaný zber	Na umožnenie dodržiavania separácie odpadu je nevyhnutné vybudovanie stojísk na separovaný zber.
21	ŠC3.	O3.2.	Dúbrava Intravilán obce	Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice	Dobrovoľný hasičský zbor pomáha obyvateľom a vedeniu obce už niekoľko desaťročí, či už pri hasení požiarov, povodniach alebo pri organizovaní kultúrnych podujatí. Modernizácia priestorov je nevyhnutná.
22	ŠC3.	O3.3.	Dúbrava Intravilán/ Extravilán obce	Protipovodňové opatrenia	V katastrálnom území obce vybudovať protipovodňové opatrenia – dažďová kanalizácia, rygóly, umelé koridory, ktoré smerujú vodu mimo zastavaného územia.

23	ŠC3.	O3.3.	Dúbrava Intravilán/ Extravilán obce	Rekonštrukcia odvodňovacieho rigola	Z dôvodu protipovodňových opatrení je nevyhnutná rekonštrukcia odvodňovacieho rigola.
24	ŠC3.	O3.3.	Dúbrava Intravilán obce	Protipovodňové opatrenia v intraviláne obce	Vybudovanie záchytného systému na dažďovú vodu s parkovacími plochami a rekonštrukciou verejného priestranstva pri budove Obecného úradu a 8.b.j

Granč – Petrovce

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (název obce)	Název projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1.	O1.3.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Výstavba amfiteátra	Vybudovanie amfiteátra posluží hlavne pre kultúrne podujatia organizované obcou. Ide o fašiangy, deň matiek, deň detí, goralské dni a pod.
2	ŠC1.	O1.3.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Zriadenie fitnescentra	V obci sa nachádza niekoľko športovísk, ale chýba fitnes centrum, ktoré je dôležitý doplnok k ostatným športom (napr. futbal, hokej).
3	ŠC1.	O1.3.	Granč-Petrovce Intravilán obce, extravilán obce	Budovanie náučných, turistických chodníkov a cyklotrás	V okolí obce sa nachádza množstvo kultúrnych a prírodných pamiatok. Náučné chodníky a cyklotrasy prispievajú k rozvoju cestovného ruchu.
4	ŠC1.	O1.4.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Rekonštrukcia kaštieľa a filagórie	Obnova kultúrnych pamiatok v obci prospeje rozvoju cestovného ruchu, zatraktívni sa prostredie v obci a vznikne niekoľko pracovných miest.

5	ŠC1.	O1.4.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Výstavba oddychovej zóny a úprava verejných priestranstiev	Oddychová zóna v obci bude slúžiť hlavne pre mladé rodiny s deťmi, ktoré tam budú tráviť svoj voľný čas hlavne počas slnečných nedeľných popoludní.
6	ŠC2.	O2.1.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Rekonštrukcia miestnych komunikácií a autobusovej zastávky	Modernizácia miestnych komunikácií spríjemní vidiecke prostredie, podporí sa rozvoj cestovného ruchu. Autobusová zástavka už nutne potrebuje opravu. Slúži pre väčšinu obyvateľov v obci a turistov.
7	ŠC2.	O2.2.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Rekonštrukcia obecného rozhlasu	Výmena stožiarov obecného rozhlasu a inštalácia bezdrôtového wifi spojenia medzi reproduktormi. Zmena prinesie obci vidiecku tvár a zatraktívni sa celkové prostredie. Taktiež sa zlepší informovanosť obyvateľstva.
8	ŠC2.	O2.2.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Rozšírenie verejnej kanalizácie a verejného vodovodu	Rozšírenie technickej infraštruktúry je dôležitým aspektom pre všetkých obyvateľov. Potrebne je rozšíriť vodovod, kanalizáciu a napojiť na čističku odpadových vôd, poprípade sa vybudujú domové čističky odpadových vôd. Dokončením technickej infraštruktúry sa otvoria možnosti pre ďalší rozvoj.
9	ŠC2.	O2.3.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Kamerový systém v obci	Vybudovanie kamerového systému, ktorý zabezpečí väčšiu bezpečnosť obecného majetku a miestnych obyvateľov.
10	ŠC2.	O2.4.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Úpravy miestneho cintorína a dobudovanie domu smútku	Okolie cintorína si dlhodobo vyžaduje obnovu. Cintorín patrí k najnavštevovanejším miestam obce. Taktiež je potrebná obnova domu smútku.
11	ŠC3.	O3.1.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Technické vybavenie zberného dvora	Zabezpečenie technického vybavenia zberného dvora zvýši úroveň poskytovaných služieb pre verejnosť. Taktiež sa vytvoria nové pracovné príležitosti.
12	ŠC3.	O3.1.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Technické vybavenie obce	Nákup strojov a zariadení, ktoré budú slúžiť pri riešení krízových situácií ako napr. povodne, snehové kalamity a pod. Využitie budú taktiež v odpadovom hospodárstve a pri bežnej údržbe.

13	ŠC3.	O3.1.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Výstavba kompostoviska	Obecné kompostoviska vykonávajú kompostovanie biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov, ktoré vznikajú na území danej obce , pričom ročná produkcia kompostu na jednom takom mieste neprevyšuje 10 ton.
14	ŠC3.	O3.2.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Zateplenie budovy kultúrneho domu a obecného úradu– energetické zhodnotenie obecných budov	Po výmene okien a rekonštrukcii vnútorných priestorov KD, bude potrebné zrealizovať zateplenie exteriéru budovy kultúrneho domu a obecného úradu, čím sa znížia energetické náklady na vykurovanie a zatraktívni sa vzhľad budovy a jej okolia. Po tejto rekonštrukcii budú nasledovať úpravy okolitých parkov a verejných priestranstiev, čím sa skvalitní život obyvateľov obce Granč-Petrovce.

Harakovce

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1.	O1.3.	Harakovce Intravilán/ Extravilán obce	Vybudovanie peších chodníkov a cyklotrás v obci a jej okolí	Hlavným cieľom je postupne rozvíjať cestovný ruch v obci. Vybudovanie náučných chodníkov v neporušenej prírode priláka množstvo turistov.
2	ŠC1.	O1.3.	Harakovce Extravilán obce	Rekonštrukcia značenia a turistických chodníkov	Rekonštrukcia turistických trás a turistického značenia v okolí prírodnej rezervácie Rajtopíky.
3	ŠC1.	O1.3.	Harakovce Intravilán obce	Športové ihrisko	Vybudovanie športového ihriska v obci povedie k rozvoju športu a aktívnemu tráveniu voľného času detí, mládeže, ale aj ostatných obyvateľov obce.

4	ŠC1.	O1.4.	Harakovce Intravilán obce	Zriadenie obecnej pamätnej izby	História obce sa stretne v jednej miestnosti spolu hnutelnými pamiatkami, tradíciami a rôznymi zvykmi. Svoje miesto si nájdu tradičné kroje, stroje a pod.
5	ŠC1.	O1.4.	Harakovce Intravilán obce	Výstavba oddychovej zóny a úprava verejných priestranstiev	Vybudovanie oddychovej zóny v obci pre domácich obyvateľov a turistov. Úprava verejných priestranstiev, ktoré spríjemnia túto malebnú dedinku. Poslúži aj pre cyklistov, ktorí budú prechádzať obcou.
6	ŠC1.	O1.4.	Harakovce Extravilán obce	Vybudovanie rozhľadne a oddychovej zóny	V extraviláne obce , vybudovať rozhľadňu na hrebeni pohoria Branisko, vzhľadom k umiestneniu by rozhľadňa poskytovala výhľady na celý Spiš v pozadí s Vysokými Tatrami.
7	ŠC2.	O2.2.	Harakovce Intravilán obce	Dobudovanie technickej infraštruktúry v obci	Dokončenie technickej infraštruktúry je dôležitým aspektom pre všetkých obyvateľov. Potrebné je dokončiť vodovod, vybudovať kanalizáciu a napojiť ju na čističku odpadových vôd, poprípade sa vybudujú domové čističky odpadových vôd. Dokončením technickej infraštruktúry sa otvoria možnosti pre ďalší rozvoj.
8	ŠC2.	O2.2.	Harakovce Intravilán obce	Modernizácia obecných rozhlasov	Zámerom projektu je vybudovať v obci obecný rozhlas, ktorý bude slúžiť miestnym obyvateľom.
9	ŠC2.	O2.3.	Harakovce Intravilán/ Extravilán obce	Vybudovanie chatovej oblasti v obci a okolí	V obci sa nachádza množstvo domov, ktoré sa využívajú len na víkendovú rekreáciu. Nachádza sa tu aj množstvo voľných pozemkov, ktoré by mohli slúžiť na budovanie chatiek alebo chatových oblastí. Táto oblasť má vhodné predpoklady na takýto rozvoj vidieckeho cestovného ruchu, pretože je blízko napojenie na diaľnicu.
10	ŠC2.	O2.4.	Harakovce Intravilán obce	Detské ihrisko	Vybudovaním detského ihriska sa umožní deťom aktívne využitie ich voľného času.
11	ŠC3.	O3.1.	Harakovce Intravilán obce	Odstránenie čiernych skládok odpadu	V spolupráci s domácim obyvateľstvom chce obec vyčistiť skládky odpadu v intraviláne obce. Zabezpečiť kamerový systém na monitorovanie rizikových oblastí kde dochádza k pravidelnému nelegálnemu tvoreniu skládok.

12	ŠC3.	O3.3.	Harakovce Intravilán obce	Protipovodňová ochrana obce	V intraviláne obce Harakovce vybudovať prvky protipovodňovej ochrany ako sú rekonštrukcia a spevnenie brehov vodného toku ktorého hlavnou úlohou je smerovať vodu mimo zastavaného územia a tak zabrániť povodňam, ktoré ohrozujú nehnuteľnosti stojace na brehu vodného toku.
13	ŠC.3	O3.4.	Harakovce Extravilán obce	Ochrana prírodných zdrojov	V extraviláne obce sa nachádza chránená prírodná oblasť Rajtopíky s V. stupňom ochrany, v nej sa nachádzajú bohaté vodné zdroje, ktoré využívajú okolité obce ako jediný zdroj pitnej vody.

Jablonov

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1.	O1.3.	Jablonov Intravilán, extravilán obce	Pútnický chodník	Cez intravilán a extravilán obce je známa trasa chodníka vedúceho cez polia a lesy do Ulože, ktorý je využívaný ako pútnická trasa na Levočskú horu. Jeho vyznačením a úpravou by sme vedeli dostať územie mikroregiónu do povedomia nemalého počtu pútnických turistov prichádzajúcich zo Šariša a Zemplína.
2	ŠC1.	O1.3.	Jablonov Intravilán obce	Šatne a hygienické zariadenia pri futbalovom ihrisku	Vybudovanie týchto priestorov by výrazne pomohlo pri obnovení futbalového klubu a nepochybne by podporilo aj rozvoj ostatných voľno časových aktivít hlavne mládeže v oblasti športu, ako aj verejných kultúrnych podujatí.
3	ŠC1.	O1.3.	Jablonov Intravilán/ Extravilán obce	Cyklo chodník Spišské Podhradie- Jablonov-Mariánska hora	Cyklo chodník spojí mesto Spišské Podhradie, najväčšiu obec v regióne a najstaršie pútnické miesto na Slovensku. Na trase je pekný výhľad na Spišský hrad. Cyklisti sa môžu zastaviť na Spišskej Kapitule alebo Spišskom salaši.

4	ŠC1.	O1.4.	Jablonov Intravilán obce	Multifunkčné ihrisko	Pre rozvoj voľno časových a športových aktivít mládeže, ako aj ostatných športu chtivých obyvateľov obce. Umiestene by bolo pravdepodobne pri súčasnom futbalovom ihrisku alebo pri kultúrnom dome ako nepriama súčasť oddychovej zóny.
5	ŠC1.	O1.4.	Jablonov Intravilán obce	Oddychová zóna a parkovisko	Na pozemku odkúpeného domu susediaceho s obecným úradom a kultúrnym domom vytvoriť po zbúraní domu parkovisko pre hosti aktivít kultúrneho domu a oddychovú zónu na časti záhrady s využitím aj príľahlého pozemku, kde by v dome bola expozícia ochotníckeho divadla. Oddychová zóna by bola oproti kultúrnemu domu, čo by výrazne zatriktívnilo podujatia konané v kultúrnom dome.
6	ŠC1.	O1.4.	Jablonov Intravilán obce	Chodník pre peších	Vybudovanie chodníkov v obci, ktoré zabezpečia bezpečnosť chodcov.
7	ŠC2.	O2.2.	Jablonov Intravilán obce	Kanalizácia a ČOV	Dokončenie technickej infraštruktúry je dôležitým aspektom pre všetkých obyvateľov. Potrebne je dokončiť kanalizáciu a napojiť na čističku odpadový vôd. Dokončením technickej infraštruktúry sa otvoria možnosti pre ďalší rozvoj.
8	ŠC2.	O2.2.	Jablonov Intravilán obce	Obecný mobiliár	Vybavenie obce lavičkami, informačnými tabuľami a odpadkovými košmi pre zlepšenie informovanosti a čistoty prostredia obce. V neposlednom rade by to malo zvýšiť atraktivitu obce pre plánované projekty Gazdovského múzea a Ochotníckeho domu.
9	ŠC1.	O2.4.	Jablonov Intravilán obce	Gazdovské múzeum	Odkúpiť alebo dlhodobu prenajať gazdovský dom v strede obce a zriadiť v ňom múzeum života poddaných pod Spišským hradom. Zozbierať v obci exponáty dobového oblečenia, náradia, poľn. strojov, nástrojov, fotografií zo života bežného ľudu.

10	ŠC3.	O3.1.	Jablonov Intravilán obce	Technické vybavenie obce	Nákup strojov a zariadení, ktoré budú slúžiť pri riešení krízových situácií ako napr. povodne, snehové kalamity a pod. Využitie budú taktiež v odpadovom hospodárstve a pri bežnej údržbe.
11	ŠC3.	O3.3.	Jablonov Intravilán obce	Protipovodňová ochrana obce	Obcou pretekajú dva vodné toky a to Vavrincov potok a Lučanský potok. Na vstupe do obce sa tieto vodné toky stretávajú. Potrebné je vybagrovať dno a spevniť brehy vodných tokov.

Korytné

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC2	O2.1.	Korytné Intravilán obce	Parkovisko v obci	V obci sa dlhodobo nenachádzajú voľné parkovacie miesta. Nové parkovisko by malo mať rozlohu približne 150m ² .
2	ŠC2	O2.2.	Korytné Intravilán obce	Vodovodné prípojky	V obci nie sú zrealizované žiadne vodovodné prípojky
3	ŠC2	O2.2.	Korytné Intravilán obce	Rekonštrukcia verejného osvetlenia	Výmena svietidiel za nové LED , ktoré z dlhodobého hľadiska prinesú úsporu finančných prostriedkov.
4	ŠC2	O2.2.	Korytné Intravilán obce	Modernizácia rozhlasu	Výmena reproduktorov obecného rozhlasu a inštalácia bezdrôtového wifi spojenia medzi reproduktormi. Zmena prinesie obci vidiecku tvár a zatraktívni sa celkové prostredie.
5	ŠC2	O2.2.	Korytné Intravilán obce	Splašková kanalizácia- IBV	Vybudovanie novej splaškovej kanalizácie pre plánovanú individuálnu bytovú výstavbu - IBV
6	ŠC2	O2.2.	Korytné Intravilán obce	Splašková kanalizácia v obci	Dobudovanie splaškovej kanalizácie v obci.
7	ŠC2	O2.2.	Korytné Intravilán obce	Vybudovanie verejného osvetlenia	Vybudovanie verejného osvetlenia v miestach IBV.

				v miestach IBV	
8	ŠC2	O2.2.	Korytné Intravilán obce	Wi-fi v obci	Zavedenie bezplatnej wi-fi na verejnom priestranstve pre obyvateľov obce.
9	ŠC2	O2.3.	Korytné Intravilán obce	Rekonštrukcia skladového objektu	Zbúranie jednej časti skladiska, ktoré je v dezolátnom stave a rekonštrukcia druhej časti skladiska. Obec by tým získala skladové priestory, ktoré sú veľmi potrebné pre potreby obecného úradu.
10	ŠC2	O2.3.	Korytné Intravilán obce	Vodovod k IBV	Vybudovanie prírodného vodovodného potrubia k IBV
11	ŠC2	O2.3.	Korytné Intravilán obce	Vybudovanie chodníkov k IBV	Vybudovanie chodníka z betónovej dlažby vedúcemu k IBV.
12	ŠC2	O2.3.	Korytné Intravilán obce	Vybudovanie prístupovej cesty k IBV	Vybudovanie prístupovej cesty k IBV.
13	ŠC2	O2.3.	Korytné Intravilán obce	Vybudovanie elektrických prípojok k IBV	Vybudovanie elektrických prípojok k IBV.
14	ŠC2	O2.3.	Korytné Intravilán obce	Vybudovanie plynu k IBV	Vybudovanie plynu k IBV.
15	ŠC2	O2.4.	Korytné Intravilán obce	Pešia zóna k cintorínu	Rekonštrukcia schodov k pamätníku a na cintorín. Okolie pamätníka a cintorína si dlhodobo vyžaduje obnovu. Pamätník a cintorín patrí k najnavštevovanejším miestam obce.
16	ŠC2	O2.4.	Korytné Intravilán obce	Detské ihrisko	Obec nemá žiadne detské ihrisko, ktoré by slúžilo na aktívne trávenie voľného času detí a zároveň oddychové miesto pre rodičov.
17	ŠC3	O3.4.	Korytné Intravilán obce	Rekonštrukcia vodojemu	Výmena oplatenia, vstupných brán pásma hygienickej ochrany vodojemu a nátery armatúr .

Lúčka

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1.	O1.3.	Lúčka Intravilán/ Extravilán obce	Doplnková infraštruktúra k cestovnému ruchu	Vybudovaním drobných prvkov infraštruktúry pre cestovný ruch (stojany na bicykle, prístrešky, informačné zariadenia) sa zlepši informovanosť turistov a podporí sa rozvoj územia.
2	ŠC1.	O1.4.	Lúčka Intravilán obce	Zachovanie ľudových tradícií a špecialít v obecnom múzeu	História obce sa stretne v jednej miestnosti spolu hnutelnými pamiatkami, tradíciami a rôznymi zvykmi. Svoje miesto tu nájdu pečené tradičných oblátok, ľudové artefakty, stroje a pod.
3	ŠC1.	O1.4.	Lúčka Intravilán/ Extravilán obce	Náučný chodník	Náučný chodník bude mať trasu k obecnej chate, blízkym lesom a neďalekému skalnému výbežku. Zvýši sa atraktivita obce.
4	ŠC2.	O2.1.	Lúčka Intravilán obce	Modernizácia a rekonštrukcia mosta	V obci je potrebná modernizácia a rekonštrukcia mosta.
5	ŠC2.	O2.1.	Lúčka Intravilán obce	Autobusová zastávka	Vybudovanie novej autobusovej zastávky s prístupom ku lokalite s vyšším počtom obyvateľov v zastavanom území obce. Uvedeným projektom vytvoríme obyvateľom obce komfortnejší prístup k autobusovým spojom.
6	ŠC2.	O2.2.	Lúčka Intravilán obce	Domové ČOV	Dokončenie technickej infraštruktúry je dôležitým aspektom pre všetkých obyvateľov. Potrebné je dokončiť domové čističky odpadových vôd. Dokončením technickej infraštruktúry sa otvoria možnosti pre ďalší rozvoj.
7	ŠC2.	O2.3.	Lúčka Extravilán obce	Rekonštrukcia a dobudovanie obecnej chaty	Hlavným cieľom je modernizácia chaty, ktorú má obec v dlhodobom podnájme. Taktiež sa k objektu plánuje pristiaviť spoločenská miestnosť.

8	ŠC3.	O3.3.	Lúčka Intravilán/ Extravilán obce	Regulácia vodného toku	Povodne patria k najväčším problémom v regióne. Potrebne je vyčistiť dno vodného toku a spevniť brehy. Budovať drobné prvky protipovodňovej ochrany ako sú hrádzky, rybníky a umele koridory ktoré smerujú vodu mimo zastavaného územia. Spolupracovať pri tomto projekte so susednými obcami aby sa pokrylo čo najširšie územia.
9	ŠC3.	O3.4.	Lúčka Intravilán/ Extravilán obce	Ochrana zdrojov pitnej vody	V blízkosti obce sa nachádza významný zdroj pitnej vody, z ktorého sú zásobované obce Lúčka, Jablonov a časť mesta Spišské Podhradie. V okolí obce sa nachádza orná pôda využívaná na pestovanie rôznych plodín. Hlavným cieľom je zvýšiť osvetu u obyvateľstva s cieľom neznečisťovať životné prostredie.

Ordzovany

1	ŠC1.	O1.3.	Ordzovany Intravilán obce	Výstavba a modernizácia detského ihriska	Vybudovaním detského ihriska sa vytvoria ideálne podmienky pre deti, ich rozvoj a ďalší rast. Služiť bude nielen pre domácich, ale aj pre deti z blízkeho okolia.
2	ŠC1.	O1.4.	Ordzovany Intravilán obce	Rekonštrukcia parku	Modernizácia parku je veľmi potrebná, v súčasnosti je veľmi zanedbaný. Vysadia sa nové stromy, zatriktívni sa vidiecke prostredie v obci.
3	ŠC2.	O2.1.	Ordzovany Intravilán obce	Rekonštrukcia miestnych komunikácií	V obci sa ešte stále nachádza niekoľko úsekov ciest, ktoré je potrebné opraviť a zabezpečiť tak občanom bezproblémový pohyb.
4	ŠC2.	O2.1.	Ordzovany Intravilán obce	Parkovacie miesta	Cieľom projektu je výstavba parkovacích miest v obci, ktoré budú slúžiť miestnym obyvateľom, ale aj návštevníkom.

5	ŠC2.	O2.2.	Ordzovany Intravilán obce	Kanalizácia v obci	V obci je nevyhnutná výstavba kanalizácie pre miestnych obyvateľov.
6	ŠC2.	O2.4.	Ordzovany Intravilán obce	Rekonštrukcia kultúrneho domu	Budova kultúrneho domu bola postavená v roku 1967, naposledy bola modernizovaná v roku 2019. Potrebná je výmena podlahy, stropu, strechy a elektroinštalácie. Modernizácia objektu prispeje k lepšej prezentácii obce, keďže v kultúrnom dome sa stále organizujú rôzne oslavy alebo kultúrne podujatia.
7	ŠC2.	O2.4.	Ordzovany Intravilán obce	Rekonštrukcia obecného úradu	Budova obecného úradu si vyžaduje rekonštrukciu zahŕňajúcu výmenu podlahy, výmenu strechy a zateplenie.
8	ŠC3.	O3.1.	Ordzovany Intravilán obce	Odstránenie nelegálnych skládok	V spolupráci s domácim obyvateľstvom máme záujem vyčistiť drobné skládky odpadu v okolí obce.
9	ŠC3.	O3.1.	Ordzovany Intravilán obce	Technické vybavenie obce	Nákup strojov a zariadení, ktoré budú slúžiť pri riešení krízových situácií ako napr. povodne, snehové kalamity a pod. Využité budú taktiež v odpadovom hospodárstve a pri bežnej údržbe.

Pavľany

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)		Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1.	O1.3.	Pavľany Intravilán obce	Budovanie náučného turistického a pútnického chodníka a	Obec Pavľany má ideálne podmienky k rozvoju pešej a cyklo- turistiky, keďže je situovaná v srdci neporušenej prírody, nielen z dôvodu množstva kultúrnych pamiatok, ktoré sa nachádzajú v okolí ale aj čistotou ovzdušia, oázou pokoja a oddychu. Cez extravilán obce sa prechádza na

				cyklotrasy- náučná historická tabuľa o zaniknutej obci Krigov	Mariánsku horu - pútnické miesto, v extraviláne sa nachádza zaniknutá osada Krigov, jej zánik sa kladie na rozhranie 15. až 16. str. Medzi významné príbytky v areáli osady patril štvorpriestorový murovaný dom z II. pol. 13. až 15. str. Našli sa v ňom mince: tri dukáty Žigmunda Luxemburského a ďalšie tri dukáty Ladislava V. Zlaté mince zvýrazňujú hospodársku prosperitu v polovici 15. str., v čase bratrických nepokojov na Spiši
2	ŠC1.	O1.3.	Pavľany Extravilán obce	Stromo-domček Pavľany	Výstavba ekologického domu na strome a ponuka zážitkového pobytu v korunách stromov umožni kontakt s prírodou návštevníkom a rodákom tunajšej obce, pozorovanie lesnej zvery, odpočinok a relax v lone prírody
3	ŠC1.	O1.3.	Pavľany Intravilán obce	Kniha obce Pavľany	Miestopis a prírodné podmienky, počiatky a prvé doklady osídlenia obce, prvá písomná zmienka, história a etymológia názvu obce a miestnych pomenovaní, fotodokumentácia. Vybudovaná bude taktiež historická tabuľa v intraviláne obce na ktorej budú uvedené zozbierané poznatky a fotografie. Tento projekt bude mementom a odkazom pre budúce generácie
4	ŠC1.	O1.3.	Pavľany Intravilán obce	Športová klubovňa	Vzhľadom k tomu, že v obci sa rapídne znižuje počet trvalých obyvateľov, je nevyhnutné opätovne obnoviť atraktivitu života na vidieku, prevažne zabezpečiť návrat mladých rodín k trvalému bývaniu. Športová klubovňa prispeje k sociálnemu tráveniu voľného času zdravým spôsobom.
5	ŠC1.	O1.4.	Pavľany Intravilán obce	Vybudovanie oddychovej zóny, parkoviska a úprava verejného priestranstva	Vybudovaný objekt sa môže využiť aj pri rôznych podujatiach, stretnutiach rodákov. Taktiež sa obnoví sociálny ráz dediny a bude to mať vysoký efekt pre cestovný ruch, keďže turisti si tu môžu načerpať nové sily. V priestoroch oddychovej zóny bude zriadený altánok, ohnisko, drobná architektúra pre deti, nádoby na separovaný

					odpad, stojany na bicykle, turistická informačná tabuľa. Vybudovanie parkoviska bude efektívne vzhľadom k tomu, že obec nemá v intraviláne žiadne parkovacie miesta. V uvedenom priestore bude taktiež pred budovou obecného úradu umiestnená socha životnej veľkosti patrónov obce, sv .Petra a Pavla.
6	ŠC1.	O1.4.	Pavľany Extravilán obce	Turistická rozhľadňa nad obcou Pavľany	Výstavba turistickej rozhľadne nad obcou Pavľany prinesie krásny zážitok pre turistov vzhľadom k tomu, že nad obcou Pavľany je famózný výhľad na Spišský hrad a okolité obce. Silnou stránkou obce je neporušená príroda, čerstvý vzduch a pokoj.
7	ŠC1.	O1.4.	Pavľany Intravilán obce	Pamätná dedinská izba	V jednej z miestností obecného úradu obec zriadi pamätnú izbu starých fotografií, pôvodného naradia. Izba bude predstavovať dedinské mini-múzeum.
8	ŠC1.	O1.4.	Pavľany Intravilán obce	Zdravie z Božej lekárne	Zámerom projektu je revitalizácia nevyužitej plochy záhrady pri budove kultúrneho domu na zriadenie ovocného sadu a bylinkovej záhrady. Obec je známa bohatou úrodou sliviek, ktorým sa v tomto podnebí výnimočne darí. Pôvodné výsadby stromov sú už zastaralé, je potrebné opätovne obnovenie výsadby taktiež vo vzťahu k miestnej tradícii- slivkovému lekváru. Nielenže sa zanedbaná plocha záhrady esteticky skrášli, no bude to mať aj význam pre zdravie. V minulosti mali miestni obyvatelia prezývku Šľifkáre, alebo Lekváre. Súčasťou projektu bude oprava záhradného domčeka, ktorý je v schátralom stave a dobudovanie malého altánku, zavlažovacieho systému. Bylinková časť bude slúžiť taktiež pri kultúrnych podujatiach a oslavách ako možnosť využitia čerstvých bylín. V jednej miestnosti Kultúrneho domu bude umiestnený Herbár liečivých rastlín s uvedením účinkov a čajovňa z vypestovaných bylín.
9	ŠC2.	O2.1.	Pavľany Intravilán obce	Revitalizácia a modernizácia	Autobusová zastávka je v pôvodnom stave, napadnutá koróziou. Neslúži svojmu účelu z estetických, ale aj z

				autobusového prístrešku/zastávky/	praktických dôvodov. Je potrebné vykonať kúpu pozemku, na ktorom je zástavka umiestnená, spevnenie a revitalizácia plochy časti okolia zástavky.
10	ŠC2.	O2.1.	Pavľany Intravilán obce	Oprava miestnej komunikácie a chodníkov	Miestna komunikácia bola vybudovaná v 90 rokoch minulého storočia, v niektorých častiach je už značne poškodená. Je potrebné taktiež dobudovať a spevniť chodníky, príjazdové cesty k nehnuteľnostiam, ktoré neboli vybudované v minulosti.
11	ŠC2.	O2.2.	Pavľany Intravilán obce	Obnova vodovodu v obci	V súčasnosti dochádza k pravidelným poruchám vodovodu. Rekonštrukcia je nevyhnutná.
12	ŠC2.	O2.3.	Pavľany Intravilán obce	Vybudovanie kamerového systému	Cieľom je zvýšiť bezpečnosť v obci formou vybudovania efektívneho monitorovacieho systému. V rámci projektu zvažujeme v obci umiestniť dve kamery na najfrekventovanejších miestach. Umiestnením kamerového systému sa zabráni prípadnej krádeži a vandalizmu.
13	ŠC2.	O2.4.	Pavľany Intravilán obce	Rekonštrukcia cintorína- Vybudovanie chodníka	Potrebné je kvalitné oplotenie ktoré zamedzí vstupu lesných zvierat na cintorín, osadenie lavičky, prístrešku na umiestnenie nádob na triedený odpad, technická miestnosť s prívodom vody. V súčasnosti na miestnom cintoríne nie je vybudovaný žiadny chodník.
14	ŠC2.	O2.4.	Pavľany Intravilán obce	Kúpa a modernizácia budovy kultúrneho domu	V súčasnosti budova kultúrneho domu nie je vo vlastníctve obce. Po kúpe do vlastníctva bude vykonaná kompletná rekonštrukcia, ktorá je nevyhnutná. Taktiež sa realizuje obnova prvkov interiéru, vybudovanie hygienického zariadenia.
15	ŠC3.	O3.1.	Pavľany Intravilán obce	Moderné a efektívne odpadové hospodárstvo, kontajnerové stojiská zberných nádob, vytvorenie obecného	Dodávka a montáž kontajnerových stojísk zberných nádob na vyseparované zložky komunálneho odpadu. Umiestnením zberných nádob sa znížia náklady obce za zber a uskladnenie odpadu, ktorý vytvoria návštevníci obce, chalupári a turisti, zamedzí sa zároveň vyhadzovanie odpadu do voľnej prírody

				kompostoviska	v katastri obce, tvorbe čiernych skládok.
16	ŠC3.	O3.2.	Pavľany Intravilán obce	Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice	Hasičská zbrojnica bola vybudovaná v r. 1950 a doposiaľ neprebehla žiadna rekonštrukcia. Rekonštrukcia je nevyhnutná kvôli opätovnému zriadeniu DHZ, je potrebné zabezpečiť uskladnenie náradia.

Poľanovce

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1.	O1.1.	Poľanovce Intravilán obce	Práca to je krajšia budúcnosť	Vytvorenie niekoľkých pracovných miest v rámci programov Úradu práce PP. Pracovné miesta budú zamerané na chod obce, udržiavanie čistoty obce a opravu majetku obce.
2	ŠC1.	O1.3.	Poľanovce Intravilán obce	Multifunkčné ihrisko	Hlavným cieľom je zabezpečiť pre obyvateľov možnosť zahrať si futbal, florbal, tenis, volejbal alebo iný druh športu priamo v obci.
3	ŠC1.	O1.4.	Poľanovce Intravilán obce	Úprava verejného priestranstva, vybudovanie oddychových zón	Úpravou verejných priestranstiev sa zvýrazní vidiecky ráz krajiny a zviditeľní sa okolitá nádherná príroda Braniska. Oddychové zóny poslúžia pre turistov a domácich obyvateľov.
4	ŠC1.	O1.4.	Poľanovce Intravilán obce	Oddychové centrum	Projekt je zameraný na vybudovanie oddychového centra, t. j. prístrešku, pódia, spevnených plôch a chodníka, lavíc, lavičiek a zariadení na voľnočasové aktivity a oplotenie.
5	ŠC1.	O1.4.	Poľanovce Intravilán obce	Vnútorne zariadenie turistickej ubytovne	Zámerom projektu je zariadenie turistickej ubytovne hnutelným majetkom a výmena vykurovacieho systému.
6	ŠC1.	O1.4.	Poľanovce Intravilán obce	Stretnutie rodákov	Ide o kultúrno-spoločenské podujatie, kde je stretnutie rodákov v rodnej obci spojené s vystúpením folklórno-umeleckých telies. Súčasťou projektového zámeru je taktiež

					materiálno-technické zabezpečenie podujatia.
7	ŠC1.	O1.4.	Poľanovce Intravilán obce	Kláštor na „Sihoti“	Cieľom projektu je zameranie základov kláštora georadarom, obnaženie základov pôdorysu kláštora, terénne úpravy, vymurovanie a zakonzervovanie zvetralých častí základov a vybudovanie altánku v priestoroch kláštora.
8	ŠC2.	O2.1.	Poľanovce Intravilán obce	Oprava miestnych komunikácií	Určité časti miestnych komunikácií si vyžadujú rekonštrukciu a to konkrétne opravu výtlkov a polozenie nového koberca.
9	ŠC2.	O2.2.	Poľanovce Intravilán obce	Rekonštrukcia vodovodu	Výmena starých hydrantov za nové. Namontovanie ventilov na sekčné rozdelenie obce. Vybudovanie šacht na namontovanie redukčných ventilov. Výmena potrubia.
10	ŠC2.	O2.2.	Poľanovce Intravilán obce	Výmena mechanických častí vodovodu	Nákup a výmena vodovodného potrubia a šupatiek na sekčné uzavieranie vodovodného obvodu.
11	ŠC2.	O2.2.	Poľanovce Intravilán obce	Kanalizácia a čistička odpadových vôd	Zámerom projektu je vybudovanie kanalizácie a čističky odpadových vôd v obci.
12	ŠC2.	O2.2.	Poľanovce Intravilán obce	Bezplatná wi-fi v obci	Zavedenie bezplatnej wi-fi na verejnom priestranstve pre obyvateľov obce.
13	ŠC2.	O2.4.	Poľanovce Intravilán obce	Rekonštrukcia a úprava priestranstiev na cintoríne	Okolie cintorína si dlhodobo vyžaduje obnovu a následne pravidelnú údržbu. Potrebné je zrekonštruovanie chodníka, schodov a osvetlenia.
14	ŠC2.	O2.4.	Poľanovce Intravilán obce	Oprava kultúrneho domu	Výmena vonkajších dverí, okien, fasáda a modernizácia kuchyne. Kultúrny dom bude slúžiť hlavne pre domáce obyvateľstvo, na rodinne oslavy, stretnutia, poprípade iné podujatia.
15	ŠC3.	O3.2.	Poľanovce Intravilán obce	Zateplenie obecnej budovy	Z dôvodu energetickej efektívnosti si obecná budova vyžaduje zateplenie a taktiež natiiahnutie fasády a sokla.
16	ŠC3.	O3.2.	Poľanovce Intravilán obce	Solárne vykurovanie obecnej budovy	Zakúpenie a nainštalovanie solárnej techniky do obecnej budovy zlepši energetickejšiu efektívnosť.
17	ŠC3.	O3.2.	Poľanovce Intravilán obce	Modernizácia hasičskej zbrojnice	Zrealizovanie zateplenia fasády, vybudovanie zámkovej dlažby a obrubníkov. Zakúpenie vnútorných zariadení

					budovy. Modernizáciou sa znížia náklady na údržbu.
18	ŠC3.	O3.3.	Poľanovce Intravilán obce	Vodozádržné systémy	Z dôvodu protipovodňových opatrení je nevyhnutné vybudovanie vodozádržných systémov v obci.

Pongrácovce

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1.	O1.3.	Pongrácovce Intravilán/Extravilán obce	Náučné chodníky	Vybudovanie náučných chodníkov v intraviláne a extraviláne obce prispeje k rozvoju cestovného ruchu v mikroregióne. Slúžiť budú miestnym obyvateľom, ako aj návštevníkom.
2	ŠC1.	O1.4.	Pongrácovce Intravilán obce	Úprava verejných priestranstiev v obci	V centre obce je potrebné doriešiť okolie obecného úradu, autobusovej zastávky, stojísk na kontajnery a pod. a taktiež na niektorých úsekoch, kde hrozí nebezpečenstvo pádu do potoka, urobiť nejaké zábrany, spraviť chodníky a podobne.
3	ŠC1.	O1.4.	Pongrácovce Intravilán obce	Odpočívadlo pri ihrisku	Zámerom projektu je vybudovanie oddychovej zóny/odpočívadla pri ihrisku, ktoré bude slúžiť nielen rodinám s deťmi, ale všetkým obyvateľom obce.
4	ŠC2.	O2.1	Pongrácovce Intravilán obce	Oprava miestnych komunikácií	Obec Pongrácovce má po povodniach v posledných rokoch zničené všetky miestne komunikácie v celkovej dĺžke cca 1,5 km, preto si prioritne kladie za úlohu ich opravu (asfaltovaním). V prípade nožnej výzvy by bolo vhodné vytvoriť aj miesto pre chodcov pozdĺž ciest, urobiť chodníky.
5	ŠC2.	O2.1	Pongrácovce Intravilán obce	Parkovisko v obci	V obci sa dlhodobo nenachádzajú voľné parkovacie miesta. Vybudovanie nového parkoviska je žiadúce.
6	ŠC2.	O2.2.	Pongrácovce Intravilán obce	Modernizácia obecného rozhlasu	Obecný rozhlas je už veľmi starý a väčšie množstvo reproduktorov už nie je funkčných. V nových častiach obce obecný rozhlas vôbec nie je. Máme cieľ obecný rozhlas

					obnoviť a rozšíriť.
7	ŠC2.	O2.2.	Pongrácovce Intravilán obce	Vodovod a kanalizácia	V obci je nevyhnutné vybudovanie/obnova vodovodu a kanalizácie.
8	ŠC2.	O2.2.	Pongrácovce Intravilán obce	Vysokorychlostný internet	Zabezpečenie vysokorychlostného internetu pre miestnych obyvateľov.
9	ŠC2.	O2.3.	Pongrácovce Intravilán obce	Kamerový systém	V záujme zvýšenia bezpečnosti miestnych obyvateľov a obecného majetku, je žiadúce vybudovanie kamerového systému v obci.
10	ŠC2.	O2.4.	Pongrácovce Intravilán obce	Obnova oplatenia cintorína	Obecný cintorín bol oplotený približne pred dvadsiatimi rokmi aj to nie celý. Existujúce oplotenie, najmä oporné múry sa rozpadajú, potrebná je celková rekonštrukcia. V miestach kde nie je žiadne oplotenie prebehuje lesná zver a dochádza k poškodzovaniu hrobových miest. Nevyhnutné je obnoviť a doplniť oplotenie celého cintorína.
11	ŠC2.	O2.4.	Pongrácovce Intravilán obce	Vybavenie, zariadenie a rekonštrukcia kultúrneho domu	Dokúpenie vybavenia a zariadenia pre kultúrny dom je veľmi potrebné vzhľadom k tomu, že je staré, nefunkčné, alebo úplne chýba – napr. zariadenie kuchyne, nemáme žiadne kuchynské spotrebiče, ani kuchynský riad. Stoly a stoličky sú veľmi staré a dosluhujú. Súčasťou projektového zámeru je taktiež rekonštrukcia podláh, strechy a zateplenie budovy.
12	ŠC2.	O2.4.	Pongrácovce Intravilán obce	Detské ihrisko	Cieľom projektu je vybudovanie detského ihriska, ktoré bude slúžiť deťom na aktívne využitie voľného času.
13	ŠC3.	O3.1.	Pongrácovce Intravilán obce	Technické vybavenie obce	Obec nedisponuje žiadnou technikou, nemá ani žiadne vozidlo, žiadne pomocné zariadenia. Údržba verejných priestranstiev sa vykonáva takmer permanentne za pomoci vlastných síl a prostriedkov poslancov obecného zastupiteľstva. Bolo by potrebné zakúpiť minimálne kosačku, krovínorez a pod., tiež nejaké vozidlo, multikár...
					Verejné budovy ako je budova obecného úradu a kultúrny dom, boli postavené pred r. 1970 a odvtedy neprešli

14	ŠC3.	O3.2	Pongrácovce Intravilán obce	Modernizácia obecného úradu	žiadnou rekonštrukciou. Je potrebné ich zrekonštruovať zvonku aj zvnútra. Fasády, okná, dvere, podlahy a taktiež vnútorné vybavenie, aby mohli slúžiť svojmu účelu, to všetko je potrebné vymeniť a doplniť. Nevyhnutnou súčasťou je taktiež zateplenie obidvoch budov.
15	ŠC3.	O3.3	Pongrácovce Intravilán, extravilán obce	Protipovodňová ochrana obce	Obec má s povodňami veľmi zle skúsenosti a preto je pre nás veľmi dôležité vybudovanie drobných prvkov protipovodňovej ochrany a vyčistenie vodného toku.

Studenec

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1.	O1.3.	Studenec Intravilán obce	Centrum športu a kultúry	Zámerom projektu je vybudovanie komplexného športovo-kultúrneho centra, ktoré bude slúžiť miestnym obyvateľom pri aktívnom využívaní voľného času.
2	ŠC2.	O2.1.	Studenec Intravilán obce	Miestne komunikácie a chodníky	Doplnenie a oprava miestnych komunikácií a chodníkov pre zaistenie bezpečnosti pohybu občanov.
3	ŠC2.	O2.1.	Studenec Intravilán obce	IBV Studenec – výstavba komunikácie	Cieľom je prístup k zlepšeným podmienkam bývania, čím sa podporí aj výstavba RD pre mladé rodiny.
4	ŠC2.	O2.1.	Studenec Intravilán obce	IBV SAD – výstavba komunikácie	Dobudovanie komunikácií v oblasti novej IBV Studenec je dôležité pre pohyb a bezpečnosť obyvateľov. Taktiež sa zatriaktívni daná lokalita.
5	ŠC2.	O2.1.	Studenec Intravilán obce	IBV SAD – výstavba chodníkov	Cieľom je dobudovanie chodníkov pre mladé rodiny v oblasti novej IBV Studenec.
6	ŠC2.	O2.1.	Studenec	Parkovacie plochy –	Cieľom projektu je výstavba spevnených parkovacích plôch

			Intravilán obce	obecný úrad a kultúrny dom	pri verejných budovách obecného úradu a kultúrneho domu.
7	ŠC2.	O2.2.	Studenec Intravilán obce	Obnova vodovodu v obci	V obci sa nachádzajú miesta, kde často dochádza k poruchám vodovodu. Potrebná je kompletná modernizácia.
8	ŠC2.	O2.2.	Studenec Intravilán obce	Čistička odpadových vôd	Projekt je zameraný na rozšírenie strojno – technickej časti čističky odpadových vôd a zvýšenie z EO 600 na EO 900 obyvateľov.
9	ŠC2.	O2.2.	Studenec Intravilán obce	Wi-fi v obci	Zavedenie bezplatnej wi-fi na verejnom priestranstve pre miestnych obyvateľov.
10	ŠC2.	O2.3.	Studenec Intravilán obce	Dobudovanie kamerového systému	V súčasnosti sa kamery v obci nachádzajú len na vstupoch do obcí. Potrebné je monitorovanie aj kultúrneho domu a obecného úradu, ktoré v posledných rokoch prešli rozsiahlou rekonštrukciou.
11	ŠC2.	O2.4.	Studenec Intravilán obce	Vybudovanie chodníka a osvetlenia na cintoríne	Cintorín navštevuje množstvo obyvateľov nielen z obce, ale aj zo širokého okolia. Dokončenie chodníka a vybudovanie osvetlenia je veľmi potrebné.
12	ŠC2.	O2.4.	Studenec Intravilán obce	Rekonštrukcia domu smútku a okolia	Nielen samotný cintorín, ale aj dom smútku a jeho okolie si vyžadujú rekonštrukciu.
13	ŠC2.	O2.4.	Studenec Intravilán obce	Rekonštrukcia MŠ a okolia	Cieľom je zlepšenie prístupu k sociálnej infraštruktúre a občianskej vybavenosti.
14	ŠC2.	O2.4.	Studenec Intravilán obce	Kultúrny dom – zastrešenie vstupu a skladu	Projekt zameraný na zastrešenie skladových priestorov kultúrneho domu a jeho zadného vstupu.
15	ŠC3.	O3.1.	Studenec Intravilán obce	Kontajnerové stojiská (Stojiská zberných nádob)	Dodávka a montáž 7 ks kontajnerových stojísk; stojísk zberných nádob na vyseparované zložky komunálneho odpadu.

Spišský hrad - Podbranisko

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu
1	ŠC1.	O1.2.	Územie Mikroregión	Región Podbranisko – kraj pamiatok UNESCO	Informačno – vzdelávací projekt zameraný na rozvoj cestovného ruchu a podporu zamestnanosti v tomto odvetví. Príprava informačno – propagačných materiálov o najvýznamnejších pamiatkach v danom území.
2	ŠC1.	O1.2.	Územie Mikroregión	Spišský hrad - Podbranisko - kraj travertínov	Informačno – vzdelávací projekt zameraný na zvýšenie ekologického povedomia a udržanie prírodných hodnôt v regióne. Vypracovanie informačných materiálov o chránených územiach v regióne.
3	ŠC1.	O1.2.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Občasník Podbranisko	Vydávanie regionálneho občasníka Podbranisko zameraného na aktivity a dôležité udalosti v meste Spišské Podhradie a v jednotlivých obciach mikroregiónu.
4	ŠC1.	O1.3.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Infraštruktúra v cestovnom ruchu	Budovanie prvkov infraštruktúry v cestovnom ruchu (informačné tabule, mapy pamiatok, elektronický turistický sprievodca, informačné kiosky, atď.)v meste Spišské Podhradie, v jednotlivých obciach mikroregiónu a na frekventovaných miestach.
5	ŠC1.	O1.3.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Informačno – navigačný systém	Projekt obsahuje návrh umiestnení objektov – zariadení všeobecného, uličného, turistického značenia, navrhované umiestnenia informačných panelov v meste Spišské Podhradie a v obciach mikroregiónu, taktiež uvítacie tabule a vstupné tabule mikroregiónu a lokalít pamiatok UNESCO.

6	ŠC1	O1.3.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Krásy Spiša na „E-biku“	Elektrobicykle sú ekologickými dopravnými prostriedkami, ktoré umožnia návštevníkom rýchle a efektívne premiestňovanie sa v rámci mikroregiónu. Cieľom projektu je zriadenie požičovne elektrobicyklov v meste Spišské Podhradie a umiestnenie niekoľkých nabíjacích staníc v mikroregióne.
7	ŠC1	O1.3.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Cyklotrasy a pešie chodníky	Výstavba: <ul style="list-style-type: none"> • Cyklistickej trasy pozdĺž cesty prvej triedy I/18 • Cyklistickej trasy: Spišské Podhradie- Studenec-Ordzovany- Bijacovce. • Cyklistickej trasy: Spišské Podhradie - Jablonov - Lúčka. • Cyklistického chodníka: Spišské Podhradie - mestská časť Katúň. • Cyklistického chodníka/pešieho chodníka: Spišské Podhradie – Spišský hrad
8	ŠC1.	O1.4.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Spišské remeselné trhy	Predmetom projektu je zachovanie a podpora tradičných ľudových remesiel v mikroregióne Podbranisko. Pravidelné usporadúvanie „Spišských remeselných trhov“ v meste Spišské Podhradie umožní drobným remeselníkom prezentáciu a následný predaj výrobkov.
9	ŠC1.	O1.4.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Kultúrne podujatia pod Spišským hradom	Predmetom projektu je materiálno – technické zabezpečenie pri realizácii významných kultúrnych podujatí v regióne. K daným podujatiam patrí Spišský Jeruzalem, Festival vína a medu/ VIA REGIA, Spišské folklórne slávnosti, UNESCO CUP, Kráľovský cyklomaratón, Dúbravské pirohy, Podhradské trhy, 20 mierových kilometrov okolo Spišského hradu, Dni sv. Huberta a mnoho iných menších podujatí. V rámci projektu sa zabezpečí propagácia podujatia, pívne súpravy, stany a iné.

10	ŠC1.	O1.1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Pojazdná predajňa rýchleho občerstvenia	Zriadenie pojazdnej predajne rýchleho občerstvenia, ktorá zabezpečí gastronomický zážitok pre návštevníkov a obyvateľov mikroregiónu. Pojazdná predajňa bude flexibilne umiestnená podľa potrieb jednotlivých obcí mikroregiónu (napr. počas kultúrnych podujatí).
11	ŠC1.	O1.1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Združenie podnikateľov Podbraniska	Založenie Združenia podnikateľov za účelom vzájomnej spolupráce a pomoci vedúcej k vyššej návštevnosti a atraktivite mikroregiónu. Predpoklad následnej kooperácie združenia s verejným sektorom pri presadzovaní svojich cieľov zameraných na zlepšenie podnikateľského prostredia a transparentnosti podnikania v mikroregióne Podbranisko.
12	ŠC1.	O1.1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Art&Craft Co- working centrum Podbranisko	Zriadenie Art&Craft Co-Working centra za účelom pomoci a podpory miestnym a regionálnym remeselníkom, drobným výrobcom tradičných produktov a ostatným podnikateľom a živnostníkom. Centrum by svojou vybavenosťou poskytovalo možnosť využívania a zdieľania strojov a zariadení potrebných na výrobu a zhotovenie daných výrobkov. Mnohí remeselníci a výrobcovia si kvôli finančnej situácii nemôžu dovoliť plné vybavenie svojich dielní, výrobní, prípadne kancelárií. Logisticky by centrum bolo rozdelené do nasledovných sekcií -1. Sekcia textilu (koža, textil, paličkovanie, krosná), 2. Sekcia dreva (dielňa na umelecko remeselné spracovanie dreva) 3. Sekcia kovov (zdieľaná dielňa na ľahké spracovanie kovov), 4. Umelecká sekcia (zdieľaná dielňa na výrobu keramiky, úpravu skla a maľba), 5. Sekcia Co-working (kancelária s PC+internet, tlač, kopírovanie,...), prípadne iné podľa potreby. Členovia by mali možnosť využívať služby centra a efektívnejšie tak rozvíjať svoju činnosť. Existencia Co-Working centra zvýši nielen záujem o výrobu tradičných a iných výrobkov, ale taktiež povedie k rastu zamestnanosti v mikroregióne.

13	ŠC1.	O1.1.	Územie Mikroregión/ mesto Spišské Podhradie	Farmári v Podbranisku	Podpora farmárov a drobných výrobcov potravín (prístup k poľnohospodárskej pôde, podpora začatia podnikania v poľnohospodárstve a predaja z dvora, podpora výroby, odbytu a označovania poľnohospodárskych výrobkov a potravín, finalizácia poľnohospodárskych produktov). Podpora prvovýrobcov mlieka a následných procesov pri výrobe a spracovávaní ďalších mliečnych výrobkov.
14	ŠC1.	O1.1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Využitie poľnohospo- dárskych objektov	Podpora využitia nevyužívaných poľnohospodárskych objektov (družstvá, hospodárske budovy, farmy, ranče, stodoly, a iné) na rozvoj podnikania a agroturistiky v regióne. Možnosť rekonštrukcie, úpravy a využitia poľnohospodárskych usadlostí na rozvoj vidieckeho cestovného ruchu a zelenej turistiky.
15	ŠC1.	O1.1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Inovačné výrobné procesy z lokálnych surovín	Podpora regionálnych podnikateľov a drobných výrobcov pri zavádzaní nových moderných výrobných procesov a technológií s využitím lokálnych surovín. Aplikácia inovačných procesov do podnikania.
16	ŠC1.	O1.2.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Tradičné produkty pod Spišským hradom a na Spišskej Kapituli	Zriadenie predajných stánkov s ponukou tradičných remeselných a regionálnych produktov (drevené umelecké výrobky, suveníry, kožené výrobky, ľudové kroje a doplnky, keramika, prútené košíky a opálky, a iné.). Súčasťou by boli gastro stánky zamerané na tradičné jedlá spišskej a regionálnej kuchyne - posúchy, lokše, pirohy, šľance a ďalšie. Umiestnenie stánkov na parkovisku pod Spišským hradom a na Spišskej kapituli.
17				Turistické zázemie pod Spišským hradom- „Castle village“	Zriadenie turistického zázemia "Castle village" v priestoroch parkoviska a priľahlom okolí pod Spišským hradom. Zabezpečenie sociálneho zariadenia pre turistov, výstavba chatovej osady určenej pre krátkodobé, ale aj dlhodobé ubytovanie domácich a zahraničných návštevníkov, umiestnenie

	ŠC1.	O1.2.	Územie Mikroregión		predajných stánkov s remeselnými a regionálnymi produktmi. Súčasťou by bola oddychová zóna poskytujúca stánky s občerstvením, pre náročnejších návštevníkov aj reštaurácia ponúkajúca špeciality miestnej/regionálnej kuchyne a posedenie s lavičkami a samozrejmosťou je detské ihrisko menších rozmerov z prírodného materiálu (drevo), slúžiace detským návštevníkom. Všetky informácie potrebné pre turistov by boli poskytované zriadeným turistickým informačným centrom. Obsadením jednotlivých pracovných miest miestnymi a regionálnymi uchádzačmi o zamestnanie povedie k rastu zamestnanosti v regióne.
18	ŠC2.	O1.4.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Detské ihrisko z liatej gumy a oddychová zóna	Detské ihrisko z liatej gumy a príslušná oddychová zóna v širšom centre mesta Spišské Podhradie, by bolo príjemným a bezpečným miestom na oddych a strávenie voľného času rodín s deťmi.
19	ŠC2.	O2.2.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Verejná wi-fi sieť	Zakúpenie zariadení a vybudovanie verejnej wifi siete na verejných priestranstvách v meste Spišské Podhradie a obciach mikroregiónu Podbranisko
20	ŠC2.	O2.1.	Územie Mikroregión	Školský autobus	Z hľadiska znižovania zaťaženia životného prostredia a zvýšenia bezpečnosti detí, je zriadenie školského autobusu vhodným riešením. Cieľom projektu je v rámci mikroregiónu zabezpečiť prepravu žiakov do škôl a naspäť prostredníctvom na to určeného školského autobusu.
21	ŠC2.	O2.1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Nabíjacia stanica pre elektromobily	Zámerom projektu je výstavba verejne prístupnej nabíjacej stanice pre elektromobily umiestnenej v meste Spišské Podhradie. Nabíjacia stanica by bola k dispozícii obyvateľom, ako aj návštevníkom mikroregiónu.

22	ŠC2.	O2.1.	Územie Mikroregión	Parkovisko pod Spišským hradom	Výstavba nového záchytného parkoviska pod Spišským hradom by umožnila návštevníkom bezpečne zaparkovať autá. Zo stráženého parkoviska by bol prístup nielen na Spišský hrad, ale aj do obcí Hodkovce a Žehra.
23	ŠC2.	O2.1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Kyvadlová preprava Spišské Podhradie – Spišský hrad	Autobusová kyvadlová preprava zo Spišského Podhradia na Spišský hrad a späť umožní návštevníkom rýchly a pohodlný presun medzi cieľovými miestami. Ušetrený čas tak budú môcť návštevníci využiť na spoznávanie ďalších prírodných a kultúrnych krás mikroregiónu.
24	ŠC2.	O2.4.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti	Cieľom projektu je zabezpečenie komplexnej zdravotnej starostlivosti obyvateľov mikroregiónu a to výstavbou centra integrovanej zdravotnej starostlivosti v meste Spišské Podhradie. Obyvatelia príľahlých obcí tak nebudú musieť kvôli lekárskemu vyšetreniu cestovať do okresných miest (Levoča, Prešov, Poprad).
25	ŠC2.	O2.4.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Domovy sociálnych služieb	Zámerom projektu je vybudovanie nových domovov sociálnych služieb v Spišskom Podhradí a vo vybraných obciach mikroregiónu a zlepšenie úrovne v už existujúcich domovoch sociálnych služieb.
26	ŠC3.	O3.3.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Protipovodňová ochrana obcí	Je potrebné vybudovať drobné prvky protipovodňovej ochrany ako sú hrádzky, rybníky a umelé koridory, ktoré smerujú vodu mimo zastavaného územia.

5. Realizačná časť

5.1. Akčný plán

Vychádzajúc z vyššie zadaných strategických cieľov pre rozvoj mikroregiónu a na základe auditu pripravovaných projektových zámerov samospráv, bol vypracovaný tento akčný plán realizácie programu na obdobie rokov 2021 - 2027. Definuje, z akých prostriedkov by sa mali tieto zábery realizovať, kto by mal byť žiadateľom a určuje predpokladané časové rámce.

Špecifický cieľ	Miesto realizácie (názov obce)	Názov projektu	Stručný opis projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)	Zdroj financovania
ŠC1.	Baldovce Intravilán obce	Vybudovanie priechodu pre chodcov	Vybudovanie priechodu pre chodcov s doplnením chodníka v nepriehľadnej križovatke v intraviláne obce	4/2021-7/2021	6 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1.	Baldovce Intravilán obce	Vybudovanie chodníka na cintoríne	Vybudovanie chodníka na cintoríne, prístup k hrobom je v čase dažďov neprístupný	1/2023-1/2024	25 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Baldovce Intravilán obce	Obnova miestnych komunikácií	Oprava miestnej komunikácie v obci po dokončení kanalizácie	1/2023-1/2024	50 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Baldovce Intravilán obce	Rekonštrukcia obecného vodovodu	Rekonštrukcia miestneho vodovodu s prípravou na rozšírenie k budúcej IBV	1/2022-1/2023	50 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Baldovce Intravilán obce	Rozvod pitnej vody	Vybudovanie nového rozvodu pitnej vody.	01/2022-12/2022	50 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Baldovce Intravilán obce	Kanalizácia a čistička odpadových vôd	Dokončenie kanalizácie a čističky odpadových vôd	06/2021-12/2022	330 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Baldovce Intravilán obce	Prípojky na kanalizáciu	Zhotovenie prípojok kanalizácie na hranicu pozemkov	01/2022-12/2022	15 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje

ŠC2.	Baldovce Intravilán obce	Kamerový systém	Vybudovanie kamerového systému v obci, čím sa zabezpečí obecný majetok a bezproblémový priebeh kultúrnych akcií.	2021	3 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Baldovce Intravilán obce	Obnova cintorína	Cintorín a jeho okolie si dlhodobu vyžaduje obnovu.	2021	15 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC3.	Baldovce Intravilán obce	Technické vybavenie obce	Nákup strojov a zariadení, ktoré budú slúžiť pri riešení krízových situácií ako napríklad povodne, snehové kalamity a pod. Využitie budú taktiež v odpadovom hospodárstve a pri bežnej údržbe.	2016 - 2022	100 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC3.	Baldovce Intravilán obce	Rekonštrukcia a zateplenie budovy obecného úradu	Rekonštrukcia a zateplenie budovy obecného úradu spojeného so sálou a požiarnou zbrojnicou a to predovšetkým z dôvodu šetrenia energií a finančných prostriedkov.	01/2023- 12/2023	60 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1	Beharovce Intravilán obce	Výstavba rekreačno-spoločenského priestoru	Výstavba a vybavenie rekreačno-spoločenského priestoru umiestneného v exteriéri pri kultúrnom dome. Súčasťou projektového zámeru je aj jeho zastrešenie.	2021	20 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1	Beharovce Intravilán obce	Rekonštrukcia miestnej telocvične	Rekonštrukcia a modernizácia priestorov miestnej telocvične, ktorá bude prioritne slúžiť na cvičenie žien, matiek s deťmi a trávenie voľnočasových aktivít detí.	2022-2023	10 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje

ŠC1	Beharovce Intravilán obce	Rekonštrukcia miestnej posilňovne	Rekonštrukcia a modernizácia priestorov miestnej posilňovne, ktorá slúži predovšetkým mládeži a to konkrétne na trávenie voľného času posilňovaním, cvičením a na rôzne tréningové procesy vo vlastnej réžii.	2021	8 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1	Beharovce Intravilán obce	Rekonštrukcia detského ihriska	Rekonštrukcia a modernizácia detského ihriska, ktoré v súčasnosti nespĺňa požadované kritériá. Je nevyhnutná potreba výmeny jednotlivých prvkov, lavičiek a doplnenie modernejších prvkov detského ihriska.	2021-2022	12 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1	Beharovce Intravilán obce	Vybudovanie multifunkčného ihriska	Výstavbou multifunkčného ihriska vznikne priestor nielen pre deti a mládež, ale pre všetkých športu chtivých obyvateľov obce.	2022	80 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC 1	Beharovce Intravilán obce	Verejné priestranstvo obecného úradu	Úprava verejného priestranstva v okolí obecného úradu, ktorá by bola zameraná na opravu parkovacej plochy pred obecným úradom a vybudovanie oddychovej zóny nielen pre rodiny s deťmi, ale aj starších obyvateľov.	2022	55 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC 1	Beharovce Extravilán obce	Vybudovanie chodníka	Výstavba chodníka pre chodcov, ktorý bude spájať obce Granč-Petrovce a Beharovce. Chodník by sa plynule napojil na už existujúci chodník v obci Granč-Petrovce.	2022-2023	55 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje

ŠC1.	Beharovce Intravilán obce	Zelená obec	Súčasťou využívania zelenej infraštruktúry je výsadba zelene v obci.	2022-2024	10 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Beharovce Intravilán/ Extravilán obce	Miestne komunikácie	Projektový zámer zameraný na opravu miestnych komunikácií v obci a vybudovanie nových komunikácií na miestach, kde je to potrebné.	2022-2023	150 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Beharovce Intravilán obce	Vybudovanie parkoviska pri kultúrnom dome	Vybudovanie parkovacej plochy pri budove kultúrneho domu, ktoré bude slúžiť všetkým návštevníkom zúčastňujúcim sa kultúrnych podujatí.	2021-2022	15 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Beharovce Intravilán/ Extravilán obce	Údržba miestnej kanalizácie	Miestne kanalizácie v obci si vyžadujú neustálu údržbu a prípadné opravy.	2021-2022	10 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Beharovce Intravilán obce	Modernizácia obecného rozhlasu	Rekonštrukcia a modernizácia obecného rozhlasu.	2021-2022	8 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Beharovce Intravilán obce	Modernizácia verejného osvetlenia	Cieľom projektového zámeru je výmena osvetľovacích telies a doplnenie osvetlenia verejných priestorov na miestach, kde je to potrebné.	2022-2023	10 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Beharovce Intravilán obce	Vybudovanie kamerového systému	Vybudovanie kamerového systému, ktorý by viedol k zlepšeniu bezpečnostnej situácie v obci a umožnil by tým kontrolu nie len odľahlých, ale aj frekventovaných	2021-2022	12 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje

			miest.			
ŠC2.	Beharovce Intravilán obce	Rekonštrukcia budovy kultúrneho domu	Rekonštrukcia budovy kultúrneho domu z dôvodu zvýšenia energetickej efektívnosti. Rekonštrukcia zahŕňa opravu vonkajšieho plášťa z estetického dôvodu a taktiež opravu prístreškov nad vchodmi.	2021-2022	160 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC3.	Beharovce Intravilán obce	Vybudovanie zberného dvora	Z dôvodu lepšej manipulácie a nakladania s odpadom je potrebné vybudovanie zberného dvora. Tým sa vytvoria podmienky na triedenie odpadu a následne jeho ďalšieho využitia.	2022-2024	120 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC3.	Beharovce Intravilán obce	Technické zabezpečenie obce	Nákup strojov a zariadení, ktoré budú slúžiť pri riešení krízových situácií a zároveň využité v odpadovom hospodárstve a pri bežnej údržbe.	2020-2022	80 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC3.	Beharovce Intravilán/ Extravilán obce	Úprava vodného toku	Z dôvodu prevencie proti povodňam je nevyhnutná úprava vodného toku v obci, ktorá zahŕňa vyčistenie dna a spevnenie brehov.	2023-2024	100 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC3.	Beharovce Intravilán/ Extravilán obce	Ochrana vodných zdrojov - prameňov	Cieľom projektového zámeru je údržba a oprava vodných tokov a hľadanie nových zdrojov pitnej vody.	2022-2023	50 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje

ŠC3.	Beharovce Intravilán obce	Rekonštrukcia priestorov prenajatých Slovenskou Poštou	Rekonštrukcia priestorov prenajatých Slovenskou poštou, nakoľko uvedené priestory nespĺňajú štandardné podmienky.	2020-2021	30 000	Vlastné zdroje
ŠC 3	Beharovce Intravilán obce	Verejné priestranstvo kultúrneho domu-protipovodňové opatrenie	Značná časť plôch v areáli kultúrneho domu sú asfaltované. V záujme zadržiavania vody je potrebná ich úprava, aby spĺňali účel protipovodňového opatrenia.	2021-2022	30 000 - 50 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1	Intravilán obce Bijacovce	Športové ihrisko	Vybudovanie športového ihriska pre florbal a hokej (pozemný a ľadový) – nevyužitú plochu vo vlastníctve obce priamo na futbalovom ihrisku. Využitie plôch pre rekreačný šport detí a mládeže.	2021	20 000	OP ľudské zdroje, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1	Intravilán obce Bijacovce	Rekonštrukcia budovy	Rekonštrukcia budovy (poradové č. 2 a 3), ktorá zahŕňa opravu strechy, fasády, vnútorných priestorov a ďalšie nevyhnutné úkony.	05/2021- 12/2021	100 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1	Intravilán obce Bijacovce	Chodník ku kostolu	Výstavba chodníka okolo miestnej komunikácie v časti obce, ktorá vedie ku kostolu. Dôvodom je bezpečný pohyb chodcov, hlavne detí.	2021-2022	20 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2	Intravilán obce Bijacovce	Záchytné parkovisko	Vybudovanie parkovacej zóny pred vstupom do areálu kaštieľa Csaakyovcov (Národná kultúrna pamiatka).	07/2021- 11/2021	40 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2	Intravilán obce Bijacovce	Rekonštrukcia miestnych komunikácií	Výstavba nových miestnych komunikácií pre pripravovanú IBV pre zvýšenie počtu obyvateľstva vo	09/2021- 09/2022	140 000	OP integrovaná infraštruktúra, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet

			vidieckych oblastiach Modernizácia miestnych komunikácií spríjemní vidiecke prostredie a podporí sa rozvoj cestovného ruchu.			
ŠC2	Intravilán obce Bijacovce	Autobusová zastávka	Vybudovanie novej autobusovej zastávky s prístupom ku lokalite s vyšším počtom obyvateľov v zastavanom území obce.	09/2021- 09/2022	80 000	OP integrovaná infraštruktúra, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Bijacovce Intravilán obce	Kanalizácia a čistička odpadových vôd	Dokončenie technickej infraštruktúry je dôležitým aspektom pre všetkých obyvateľov. Potrebne je dokončiť kanalizáciu a napojiť na čističku odpadových vôd. Dokončením technickej infraštruktúry sa otvoria možnosti pre ďalší rozvoj.	05/2021- 05/2027	800 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Bijacovce Intravilán obce	Príprava pozemkov pre IBV Bijacovce - sever	Vytvorením vhodných podmienok pre individuálnu bytovú výstavbu sa predpokladá zvýšenie počtu obyvateľov a následný rozvoj obce.	2021	60 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Bijacovce Intravilán obce	Miestna občianska poriadková služba (MOPS)	Cieľom pokračovania MOPS v obci je poskytnutie individualizovanej podpory a asistenčných služieb s cieľom zmierniť socio-ekonomické dopady na osoby ohrozené chudobou a sociálnym vylúčením, vrátane osôb z prostredia MRK, posilnenie miestneho aktivizmu, podpora komunitného rozvoja, udržanie verejného poriadku a zvýšenie zamestnanosti a zamestnateľnosti ľudí žijúcich v prostredí MRK.	2021-2027	230 000	OP LZ – 220 000 EUR Vlastné zdroje - 11 000 EUR

ŠC2	Intravilán obce Bijacovce	Rozšírenie priestorov budovy základnej školy	Hlavným cieľom je zvýšenie kapacity pre nárast žiakov v rozsahu výučby 1. stupňa ročníky 1 – 4. skvalitnenie výučby a zlepšenie podmienok	2022	200 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2	Intravilán obce Bijacovce	Rekonštrukcia kuchyne	Miestna vývarovňa, v ktorej sa zabezpečuje varenie a výdaj jedál si vyžaduje rekonštrukciu zahŕňajúcu výmenu spotrebičov a odsávanie.	03/2021-05/2021	40 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC3	Intravilán obce Bijacovce	Vybudovanie obecného kompostoviska	Vybudovaním obecného kompostoviska zamedziť vytváraniu nelegálnych skládok a spaľovanie rozložiteľného odpadu z dvorov a záhrad.	2021-2022	20 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC3.	Bijacovce Intravilán obce	Technické vybavenie obce	Nákup strojov a zariadení, ktoré budú slúžiť pri riešení krízových situácií ako napr. povodne, snehové kalamity a pod. Využitie budú taktiež v odpadovom hospodárstve a pri bežnej údržbe.	2021-2022	100 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1.	Dúbrava Intravilán obce	Obecná pálenica	Cieľom projektu je výstavba malej pálenice na výrobu kvalitného alkoholu pre malospotrebiteľov.	2022	10 000	MAS -LEV
ŠC1.	Dúbrava Intravilán/Extravilán obce	Aquakultúra-chov rýb	Cieľom projektového zámeru je zabezpečenie nákupu rýb na tržné účely a rybolov.	2021	20 000	Štátny rozpočet

ŠC1.	Dúbrava Intravilán obce	Detské ihriská a detské kútiky	Vybudovanie detských ihrísk a detských kútikov, ktoré budú určené pre deti na trávenie voľného času.	2021-2022	10 000	Obec Dúbrava
ŠC1.	Dúbrava Intravilán obce	Multifunkčné ihrisko	Projekt zameraný na rekonštrukciu starého ihriska, výmenu povrchu a vybavenie zariadením.	2022	30 000	Štátne zdroje
ŠC2.	Dúbrava Intravilán/ Extravilán obce	Vybudovanie cyklotrás	Vybudovanie cyklistických trás v obci a jej okolí. Umožní miestnym obyvateľom a návštevníkom aktívne využitie voľného času a prispeje tým k rozvoju cestovného ruchu nielen v obci, ale aj v regióne.	2022	10 000	Projekty EU
ŠC1.	Dúbrava Intravilán obce	Oddychové zóny v obci	Rodiny s deťmi už budú mať kde tráviť svoj voľný čas. Nájdu si miesto pre zábavu a oddych v príjemnom vidieckom prostredí, stretnú sa aj starší ľudia na spoločné posedenie.	2021	5 000	Obec Dúbrava
ŠC1.	Dúbrava Extravilán obce	Turistická rozhľadňa	Okolie obce Dúbrava skrýva množstvo panoramatických výhľadov na Spišský hrad, Hornádsku kotlinu a Tatry. Vybudovaním turistickej rozhľadne a oddychových prístreškov sa obec stane ešte atraktívnejšou.	2023-2024		MAS-Lev
ŠC1.	Dúbrava Extravilán obce	Archeologický prieskum - Turnisko	Uskutočnenie archeologického prieskumu v oblasti Turniska.	2022-2023	20 000	Štátny rozpočet

ŠC1.	Dúbrava Extravilán obce	Prameň sv. Antona Oddychový kút	V blízkosti obce sa nachádza minerálny prameň. Obec má záujem o vytvorenie oddychového kúta pre turistov. Je to na cyklotrase a pešej trase a bude to mať pozitívny vplyv na rozvoj turizmu.	2021	3 000	Obec Dúbrava – Iné zdroje fin.
ŠC2.	Dúbrava Intravilán obce	Miestne komunikácie	Výstavba miestnych komunikácií a chodníkov, IBV Kovaľovce.	2022	150 000	Obec Dúbrava
ŠC2.	Dúbrava Extravilán obce	Protipožiarna komunikácia	Nevyhnutná je rekonštrukcia lesnej komunikácie na sprístupnenie prjazdu hasiacej techniky v prípade požiaru.	2023	250 000	Európske zdroje
ŠC2.	Dúbrava Intravilán obce	Výstavba parkoviska pri cintoríne	Cieľom projektového zámeru je vybudovanie parkoviska pri cintoríne. Služiť bude predovšetkým obyvateľom obce.	2022-2023	20 000	Obec Dúbrava
ŠC2.	Dúbrava Intravilán obce	Nabíjacia stanica pre elektromobily	Zámerom projektu je výstavba verejne prístupnej nabíjacej stanice pre elektromobily umiestnenej v obci. Nabíjacia stanica by bola k dispozícii obyvateľom, ako aj návštevníkom mikroregiónu.	2022	10 000	MŽP SR
ŠC2.	Dúbrava Intravilán obce	Modernizácia obecného rozhlasu	Výmena stožiarov obecného rozhlasu a inštalácia bezdrôtového wifi spojenia medzi reproduktormi. Zmena prinesie obci vidiecku tvár a zatriktívni sa celkové prostredie. Taktiež sa zlepši informovanosť obyvateľstva.	2021	30 000	MFSR

ŠC2.	Dúbrava Intravilán obce	Dokončenie kanalizácie a ČOV	Dobudovanie kanalizácie je potrebné len v určitých častiach obce. Dokončením technickej infraštruktúry sa pre obec otvoria ďalšie možnosti pre rozvoj.	2021	5000	Obec Dúbrava
ŠC2.	Dúbrava Intravilán obce	Kamerový systém	Vybudovanie kamerového systému v obci, ktorým sa zvýši bezpečnosť obyvateľstva.	2021	20 000	MVSR
ŠC2.	Dúbrava Intravilán obce	IBV Bábovce	Pre individuálnu bytovú výstavbu Bábovce je nevyhnutné zabezpečiť infraštruktúru, vodovod, kanalizáciu, NN sieť, plynofikáciu a miestnu komunikáciu.	2021	300 000	Obec Dúbrava VSE ,envirofond
ŠC2.	Dúbrava Intravilán obce	Zvýšenie kapacity materskej škôlky	Cieľom projektu je zvýšenie kapacity materskej škôlky z dôvodu rastúceho počtu detí v obci a jej blízkom okolí.	2021	5 000	Zrealizované
ŠC3.	Dúbrava Intravilán obce	Zberný dvor	Zriadenie zberného dvora a kompostoviska, ktoré umožní uskladnenie biologicky rozložiteľného odpadu.	2021	150 000	Envirofond,
ŠC3.	Dúbrava Intravilán obce	Budovanie stojísk na separovaný zber	Na umožnenie dodržiavania separácie odpadu je nevyhnutné vybudovanie stojísk na separovaný zber.	2021	5 000	Obec Dúbrava
ŠC3.	Dúbrava Intravilán obce	Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice	Dobrovoľný hasičský zbor pomáha obyvateľom a vedeniu obce už niekoľko desaťročí, či už pri hasení požiarov, povodniach alebo pri organizovaní kultúrnych podujatí.	2021	16 000	MNV SR, Obec Dúbrava

			Modernizácia priestorov je nevyhnutná.			
ŠC3.	Dúbrava Intravilán/ Extravilán obce	Protipovodňové opatrenia	V katastrálnom území obce vybudovať protipovodňové opatrenia – dažďová kanalizácia, rygóly, umelé koridory, ktoré smerujú vodu mimo zastavaného územia.	2022-2023	100 000	Štátny rozpočet, Zdroje EÚ
ŠC3.	Dúbrava Intravilán/ Extravilán obce	Rekonštrukcia odvodňovacieho rigola	Z dôvodu protipovodňových opatrení je nevyhnutná rekonštrukcia odvodňovacieho rigola.	2021	15 000	Obec
ŠC3.	Dúbrava Intravilán obce	Protipovodňové opatrenia v intraviláne obce	Vybudovanie záchytného systému na dažďovú vodu s parkovacími plochami a rekonštrukciou verejného priestranstva pri budove Obecného úradu a 8.b.j	2022	50 000	Zdroje EÚ
ŠC1.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Výstavba amfiteátra	Vybudovanie amfiteátra poslúži hlavne pre kultúrne podujatia organizované obcou. Ide o fašiangy, deň matiek, deň detí, goralské dni a pod.	2021	30 000	PRV
ŠC1.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Zriadenie fitnesscentra	V obci sa nachádza niekoľko športovísk, ale chýba fitness centrum, ktoré je dôležitý doplnok k ostatným športom (napr. futbal, hokej).	2021	16 000	VÚC (PRV)

ŠC1.	Granč-Petrovce Intravilán/ extravilán obce	Budovanie náučných, turistických chodníkov a cyklotrás	V okolí obce sa nachádza množstvo kultúrnych a prírodných pamiatok. Náučné chodníky a cyklotrasy prispejú k rozvoju cestovného ruchu.	2021	150 000	IROP
ŠC1.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Rekonštrukcia kaštieľa a filagórie	Obnova kultúrnych pamiatok v obci prospeje rozvoju cestovného ruchu, zatraktívni sa prostredie v obci a vznikne niekoľko pracovných miest.	prebieha	60 000	MK SR
ŠC1.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Výstavba oddychovej zóny a úprava verejných priestranstiev	Oddychová zóna v obci bude slúžiť hlavne pre mladé rodiny s deťmi, ktoré tam budú tráviť svoj voľný čas hlavne počas slnečných nedeľných popoludní.	2022	25 000	IROP
ŠC2.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Rekonštrukcia miestnych komunikácií a autobusovej zastávky	Modernizácia miestnych komunikácií spríjemní vidiecke prostredie, podporí sa rozvoj cestovného ruchu. Autobusová zástavka už nutne potrebuje opravu. Slúži pre väčšinu obyvateľov v obci a turistov.	2021	350 000	PRV
ŠC2.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Rekonštrukcia obecného rozhlasu	Výmena stožiarov obecného rozhlasu a inštalácia bezdrôtového wifi spojenia medzi reproduktormi. Zmena prinesie obci vidiecku tvár a zatraktívni sa celkové prostredie. Taktiež sa zlepši informovanosť obyvateľstva.	2021	16 000	MF SR
ŠC2.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Rozšírenie verejnej kanalizácie a verejného vodovodu	Rozšírenie technickej infraštruktúry je dôležitým aspektom pre všetkých obyvateľov. Potrebné je rozšíriť vodovod, kanalizáciu a napojiť na	2022	350 000	Environmentálny fond

			čističku odpadových vôd, poprípade sa vybudujú domové čističky odpadových vôd. Dokončením technickej infraštruktúry sa otvoria možnosti pre ďalší rozvoj.			
ŠC2.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Kamerový systém v obci	Vybudovanie kamerového systému, ktorý zabezpečí väčšiu bezpečnosť obecného majetku a miestnych obyvateľov.	2022	50 000	MV SR
ŠC2.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Úpravy miestneho cintorína a dobudovanie domu smútku	Okolie cintorína si dlhodobo vyžaduje obnovu. Cintorín patrí k najnavštevovanejším miestam obce. Taktiež je potrebná obnova domu smútku.	2021	55 000	MV SR
ŠC3.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Technické vybavenie zberného dvora	Zabezpečenie technického vybavenia zberného dvora zvýši úroveň poskytovaných služieb pre verejnosť. Taktiež sa vytvoria nové pracovné príležitosti.	2022	60 000	OP ŽP
ŠC3.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Technické vybavenie obce	Nákup strojov a zariadení, ktoré budú slúžiť pri riešení krízových situácií ako napr. povodne, snehové kalamity a pod. Využitie budú taktiež v odpadovom hospodárstve a pri bežnej údržbe.	2021	100 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC3.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Výstavba kompostoviska	Obecné kompostoviska vykonávajú kompostovanie biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov, ktoré vznikajú na území danej obce, pričom ročná produkcia kompostu na jednom takom mieste	2022	160 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje

			neprevyšuje 10 ton.			
ŠC3.	Granč-Petrovce Intravilán obce	Zateplenie budovy kultúrneho domu a obecného úradu – energetické zhodnotenie obecných budov	Po výmene okien a rekonštrukcii vnútorných priestorov KD, bude potrebné zrealizovať zateplenie exteriéru budovy kultúrneho domu a obecného úradu, čím sa znížia energetické náklady na vykurovanie a zatriktívni sa vzhľad budovy a jej okolia. Po tejto rekonštrukcii budú nasledovať úpravy okolitých parkov a verejných priestranstiev, čím sa skvalitní život obyvateľov obce Granč-Petrovce.	2022	200 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1.	Harakovce Intravilán/ Extravilán obce	Vybudovanie peších chodníkov a cyklotrás v obci a jej okolí	Hlavným cieľom je postupne rozvíjať cestovný ruch v obci. Vybudovanie náučných chodníkov v neporušenej prírode priláka množstvo turistov.	2020-2022	18 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Harakovce Extravilán obce	Rekonštrukcia značenia a turistických chodníkov	Rekonštrukcia turistických trás a turistického značenia v okolí prírodnej rezervácie Rajtopíky.	2020-2022	5 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Harakovce Intravilán obce	Športové ihrisko	Vybudovanie športového ihriska v obci povedie k rozvoju športu a aktívnemu tráveniu voľného času detí, mládeže, ale aj ostatných obyvateľov obce.	2021-2024	18 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet

ŠC1.	Harakovce Intravilán obce	Zriadenie obecnej pamätnej izby	História obce sa stretne v jednej miestnosti spolu hnutelnými pamiatkami, tradíciami a rôznymi zvykmi. Svoje miesto si nájdu tradičné kroje, stroje a pod.	2022	10 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Harakovce Intravilán obce	Výstavba oddychovej zóny a úprava verejných priestranstiev	Vybudovanie oddychovej zóny v obci pre domácich obyvateľov a turistov. Úprava verejných priestranstiev, ktoré spríjemnia túto malebnú dedinku. Poslúži aj pre cyklistov, ktorí budú prechádzať obcou.	priebežne	25 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Harakovce Extravilán obce	Vybudovanie rozhľadne a oddychovej zóny	V extraviláne obce, vybudovať rozhľadňu na hrebeni pohoria Branisko, vzhľadom k umiestneniu by rozhľadňa poskytovala výhľady na celý Spiš v pozadí s Vysokými Tatrami.	2020-2022	30 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Harakovce Intravilán obce	Dobudovanie technickej infraštruktúry v obci	Dokončenie technickej infraštruktúry je dôležitým aspektom pre všetkých obyvateľov. Potrebné je dokončiť vodovod, vybudovať kanalizáciu a napojiť ju na čističku odpadových vôd, poprípade sa vybudujú domové čističky odpadových vôd. Dokončením technickej infraštruktúry sa otvoria možnosti pre ďalší rozvoj.	2017-2022	200 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet

ŠC2.	Harakovce Intravilán obce	Modernizácia obecných rozhlasov	Zámerom projektu je vybudovať v obci obecný rozhlas, ktorý bude slúžiť miestnym obyvateľom.	2022	10 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Harakovce Intravilán/ Extravilán obce	Vybudovanie chatovej oblasti v obci a okolí	V obci sa nachádza množstvo domov, ktoré sa využívajú len na víkendovú rekreáciu. Nachádza sa tu aj množstvo voľných pozemkov, ktoré by mohli slúžiť na budovanie chatiek alebo chatových oblastí. Táto oblasť má vhodné predpoklady na takýto rozvoj vidieckeho cestovného ruchu, pretože je blízko napojenie na diaľnicu.	2016-2022	100 000	OP ľudské zdroje, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Harakovce Intravilán obce	Detské ihrisko	Vybudovaním detského ihriska sa umožní deťom aktívne využitie ich voľného času.	2021-2024	10 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC3.	Harakovce Intravilán obce	Odstránenie čiernych skládok odpadu	V spolupráci s domácim obyvateľstvom chce obec vyčistiť skládky odpadu v intraviláne obce. Zabezpečiť kamerový systém na monitorovanie rizikových oblastí kde dochádza k pravidelnému nelegálnemu tvoreniu skládok.	2016-2022	30 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC3.	Harakovce Intravilán obce	Protipovodňová ochrana obce	V intraviláne obce Harakovce vybudovať prvky protipovodňovej ochrany ako sú rekonštrukcia a spevnenie brehov vodného toku ktorého hlavnou úlohou je smerovať	2022	20 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet

			vodu mimo zastavaného územia a tak zabrániť povodniam, ktoré ohrozujú nehnuteľnosti stojace na brehu vodného toku.			
ŠC.3	Harakovce Extravilán obce	Ochrana prírodných zdrojov	V extraviláne obce sa nachádza chránená prírodná oblasť Rajtopíky s V. stupňom ochrany, v nej sa nachádzajú bohaté vodné zdroje, ktoré využívajú okolité obce ako jediný zdroj pitnej vody.	2022	60 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Jablonov Intravilán, Extravilán obce	Pútnický chodník	Cez intravilán a extravilán obce je známa trasa chodníka vedúceho cez polia a lesy do Ulože, ktorý je využívaný ako pútnická trasa na Levočskú horu. Jeho vyznačením a úpravou by sme vedeli dostať územie mikroregiónu do povedomia nemalého počtu pútnických turistov prichádzajúcich zo Šariša a Zemplína.	2022-2024	50 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1.	Jablonov Intravilán obce	Šatne a hygienické zariadenia pri futbalovom ihrisku	Vybudovanie týchto priestorov by výrazne pomohlo pri obnovení futbalového klubu a nepochybne by podporilo aj rozvoj ostatných voľno časových aktivít hlavne mládeže v oblasti športu, ako aj verejných kultúrnych podujatí.	2022-2024	150 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje

ŠC1.	Jablonov Intravilán/ Extravilán obce	Cyklo chodník Spišské Podhradie-Jablonov- Mariánska hora	Cyklo chodník spojí mesto Spišské Podhradie, najväčšiu obec v regióne a najstaršie pútnické miesto na Slovensku. Na trase je pekný výhľad na Spišský hrad. Cyklisti sa môžu zastaviť na Spišskej Kapitule alebo Spišskom salaši.	2022-2024	200 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1.	Jablonov Intravilán obce	Multifunkčné ihrisko	Pre rozvoj voľno časových a športových aktivít mládeže, ako aj ostatných športu chtivých obyvateľov obce. Umiestene by bolo pravdepodobne pri súčasnom futbalovom ihrisku alebo pri kultúrnom dome ako nepriama súčasť oddychovej zóny.	2022-2024	90 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1.	Jablonov Intravilán obce	Oddychová zóna a parkovisko	Na pozemku odkúpeného domu susediaceho s obecným úradom a kultúrnym domom vytvoriť po zbúraní domu parkovisko pre hosti aktivít kultúrneho domu a oddychovú zónu na časti záhrady s využitím aj príľahlého pozemku, kde by v dome bola expozícia ochotníckeho divadla. Oddychová zóna by bola oproti kultúrnemu domu, čo by výrazne zatriktívnilo podujatia konané v kultúrnom dome.	03/2021- 12/2021	150 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje

ŠC1.	Jablonov Intravilán obce	Chodník pre peších	Vybudovanie chodníkov v obci, ktoré zabezpečia bezpečnosť chodcov.	2022-2024	500 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Jablonov Intravilán obce	Kanalizácia a ČOV	Dokončenie technickej infraštruktúry je dôležitým aspektom pre všetkých obyvateľov. Potrebné je dokončiť kanalizáciu a napojiť na čističku odpadových vôd. Dokončením technickej infraštruktúry sa otvoria možnosti pre ďalší rozvoj.	2022-2024	1 000 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2.	Jablonov Intravilán obce	Obecný mobiliár	Vybavenie obce lavičkami, informačnými tabuľami a odpadkovými košmi pre zlepšenie informovanosti a čistoty prostredia obce. V neposlednom rade by to malo zvýšiť atraktivitu obce pre plánované projekty Gazdovského múzea a Ochoťníckeho domu.	2022-2024	20 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC1.	Jablonov Intravilán obce	Gazdovské múzeum	Odkúpiť alebo dlhodobo prenajať gazdovský dom v strede obce a zriadiť v ňom múzeum života poddaných pod Spišským hradom. Zozbierať v obci exponáty dobového oblečenia, náradia, poľn. strojov, nástrojov, fotografií zo života bežného ľudu.	2022-2024	50 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC3.	Jablonov Intravilán obce	Technické vybavenie obce	Nákup strojov a zariadení, ktoré budú slúžiť pri riešení krízových situácií ako napr. povodne, snehové kalamity a pod. Využitie budú taktiež	2022	100 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje

			v odpadovom hospodárstve a pri bežnej údržbe.			
ŠC3.	Jablonov Intravilán obce	Protipovodňová ochrana obce	Obcou pretekajú dva vodné toky a to Vavrincov potok a Lučanský potok. Na vstupe do obce sa tieto vodné toky stretávajú. Potrebné je vybagrovať dno a spevniť brehy vodných tokov.	2022-2024	1 000 000	Štátny rozpočet EÚ PSK Vlastné zdroje
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Parkovisko v obci	V obci sa dlhodobo nenachádzajú voľné parkovacie miesta. Nové parkovisko by malo mať rozlohu približne 150m ² .	08/2021-10/2021	10 000	MIRRI SR
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Vodovodné prípojky	V obci nie sú zrealizované žiadne vodovodné prípojky	07/2021-10/2021	30 000	MŽP SR
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Rekonštrukcia verejného osvetlenia	Výmena svietidiel za nové LED , ktoré z dlhodobého hľadiska prinesú úsporu finančných prostriedkov.	05/2022-07/2022	5 000	MF SR
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Modernizácia rozhlasu	Výmena reproduktorov obecného rozhlasu a inštalácia bezdrôtového wifi spojenia medzi reproduktormi. Zmena prinesie obci vidiecku tvár a zatraktívni sa celkové prostredie.	05/2023-07/2023	5 000	MF SR
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Splašková kanalizácia-IBV	Vybudovanie novej splaškovej kanalizácie pre plánovanú individuálnu bytovú výstavbu - IBV	04/2024-04/2024	40 000	MŽP SR
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Splašková kanalizácia v obci	Dobudovanie splaškovej kanalizácie v obci.	08/2021-10/2021	20 000	MIRRI SR

ŠC2	Korytné Intravilán obce	Vybudovanie verejného osvetlenia v miestach IBV	Vybudovanie verejného osvetlenia v miestach IBV.	2024-2025	10 000	MF SR
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Wi-fi v obci	Zavedenie bezplatnej wi-fi na verejnom priestranstve pre obyvateľov obce.	08/2021-10/2021	10 000	MF SR
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Rekonštrukcia skladového objektu	Zbúranie jednej časti skladiska, ktoré je v dezolátnom stave a rekonštrukcia druhej časti skladiska. Obec by tým získala skladové priestory, ktoré sú veľmi potrebné pre potreby obecného úradu.	06/2024-11/2024	30 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Vodovod k IBV	Vybudovanie prírodného vodovodného potrubia k IBV	05/2022-07/2022	50 000	MŽP SR
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Vybudovanie chodníkov k IBV	Vybudovanie chodníka z betónovej dlažby vedúcemu k IBV.	2026-2027	20 000	MIRRI SR
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Vybudovanie prístupovej cesty k IBV	Vybudovanie prístupovej cesty k IBV.	2025-2026	50 000	MŽP SR
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Vybudovanie elektrických prípojok k IBV	Vybudovanie elektrických prípojok k IBV.	2024-2025	10 000	MIRRI SR
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Vybudovanie plynu k IBV	Vybudovanie plynu k IBV.	2025-2026	15 000	MŽP SR
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Pešia zóna k cintorínu	Rekonštrukcia schodov k pamätníku a na cintorín. Okolie pamätníka a cintorína si dlhodobo vyžaduje obnovu. Pamätník a cintorín patrí	08/2021-11/2021	18 000	MIRRI SR

			k najnavštevovanejším miestam obce.			
ŠC2	Korytné Intravilán obce	Detské ihrisko	Obec nemá žiadne detské ihrisko, ktoré by slúžilo na aktívne trávenie voľného času detí a zároveň oddychové miesto pre rodičov.	06/2021-09/2021	15 000	OP ľudské zdroje, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC3	Korytné Intravilán obce	Rekonštrukcia vodojemu	Výmena oplotenia, vstupných brán pásma hygienickej ochrany vodojemu a nátery armatúr .	06/2023-09/2023	7 000	MŽP SR
ŠC1.	Lúčka Intravilán/ Extravilán obce	Doplnková infraštruktúra k cestovnému ruchu	Vybudovaním drobných prvkov infraštruktúry pre cestovný ruch (stojany na bicykle, prístrešky, informačné zariadenia) sa zlepší informovanosť turistov a podporí sa rozvoj územia.	2022	30 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Lúčka Intravilán obce	Zachovanie ľudových tradícií a špecialít v obecnom múzeu	História obce sa stretne v jednej miestnosti spolu s hnutelnými pamiatkami, tradíciami a rôznymi zvykmi. Svoje miesto si tu nájde pečenie tradičných oblátok, ľudové artefakty, stroje a pod.	2020	43 000	MAS LEV, Akčný plán okresu Levoča
ŠC1.	Lúčka Intravilán/ Extravilán obce	Náučný chodník	Náučný chodník bude mať trasu k obecnej chate, blízkym lesom a neďalekému skalnému výbežku. Zvýši sa atraktivita obce.	2021	15 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Lúčka Intravilán obce	Modernizácia a rekonštrukcia mosta	V obci je potrebná modernizácia a rekonštrukcia mosta.	2022	12 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet

ŠC2.	Lúčka Intravilán obce	Autobusová zastávka	Vybudovanie novej autobusovej zastávky s prístupom ku lokalite s vyšším počtom obyvateľov v zastavanom území obce. Uvedeným projektom vytvoríme obyvateľom obce komfortnejší prístup k autobusovým spojom.	2020	7 000	OP integrovaná infraštruktúra, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Lúčka Intravilán obce	Domové ČOV	Dokončenie technickej infraštruktúry je dôležitým aspektom pre všetkých obyvateľov. Potrebne je dokončiť domové čističky odpadových vôd. Dokončením technickej infraštruktúry sa otvoria možnosti pre ďalší rozvoj.	2023	60 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Lúčka Extravilán obce	Rekonštrukcia a dobudovanie obecnej chaty	Hlavným cieľom je modernizácia chaty, ktorú má obec v dlhodobom podnájme. Taktiež sa k objektu plánuje prístup spoločenská miestnosť.	2021	60 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC3.	Lúčka Intravilán/ Extravilán obce	Regulácia vodného toku	Povodne patria k najväčším problémom v regióne. Potrebne je vyčistiť dno vodného toku a spevniť brehy. Budovať drobné prvky protipovodňovej ochrany ako sú hrádzky, rybníky a umele koridory ktoré smerujú vodu mimo zastavaného územia. Spolupracovať pri tomto projekte so susednými obcami aby sa pokrylo čo najširšie územia.	2023	30 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet

ŠC3.	Lúčka Intravilán/ Extravilán obce	Ochrana zdrojov pitnej vody	V blízkosti obce sa nachádza významný zdroj pitnej vody, z ktorého sú zásobované obce Lúčka, Jablonov a časť mesta Spišské Podhradie. V okolí obce sa nachádza orná pôda využívaná na pestovanie rôznych plodín. Hlavným cieľom je zvýšiť osvetu u obyvateľstva s cieľom neznečisťovať životné prostredie.	2022	10 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Ordzovany Intravilán obce	Výstavba a modernizácia detského ihriska	Vybudovaním detského ihriska sa vytvoria ideálne podmienky pre deti, ich rozvoj a ďalší rast. Služiť bude nielen pre domácich, ale aj pre deti z blízkeho okolia.	05/2021- 01/2023	20 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Ordzovany Intravilán obce	Rekonštrukcia parku	Modernizácia parku je veľmi potrebná, v súčasnosti je veľmi zanedbaný. Vysadia sa nové stromy, zatriktívni sa vidiecke prostredie v obci.	2022	5 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Ordzovany Intravilán obce	Rekonštrukcia miestnych komunikácií	V obci sa ešte stále nachádza niekoľko úsekov ciest, ktoré je potrebné opraviť a zabezpečiť tak občanom bezproblémový pohyb.	2022	140 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet

ŠC2.	Ordzovany Intravilán obce	Parkovacie miesta	Cieľom projektu je výstavba parkovacích miest v obci, ktoré budú slúžiť miestnym obyvateľom, ale aj návštevníkom.	09/2021- 10/2021	5 000	PSK
ŠC2.	Ordzovany Intravilán obce	Kanalizácia v obci	V obci je nevyhnutná výstavba kanalizácie pre miestnych obyvateľov.	01/2022- 12/2022	300 000	PSK
ŠC2.	Ordzovany Intravilán obce	Rekonštrukcia kultúrneho domu	Budova kultúrneho domu bola postavená v roku 1967, naposledy bola modernizovaná v roku 2019. Potrebná je výmena podlahy, stropu, strechy a elektroinštalácie. Modernizácia objektu prispeje k lepšej prezentácii obce, keďže v kultúrnom dome sa stále organizujú rôzne oslavy alebo kultúrne podujatia.	2022	100 000	OP ľudské zdroje, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Ordzovany Intravilán obce	Rekonštrukcia obecného úradu	Budova obecného úradu si vyžaduje rekonštrukciu zahŕňajúcu výmenu podlahy, výmenu strechy a zateplenie.	01/2021- 01/2022	20 000	PSK
ŠC3.	Ordzovany Intravilán obce	Odstránenie nelegálnych skládok	V spolupráci s domácim obyvateľstvom máme záujem vyčistiť drobné skládky odpadu v okolí obce.	2022	5 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet

ŠC3.	Ordzovany Intravilán obce	Technické vybavenie obce	Nákup strojov a zariadení, ktoré budú slúžiť pri riešení krízových situácií ako napr. povodne, snehové kalamity a pod. Využitie budú taktiež v odpadovom hospodárstve a pri bežnej údržbe.	2022	100 000	Európsky poľnohospodársky fond pre rozvoj vidieka, obecný rozpočet
ŠC1.	Pavľany Intravilán obce	Budovanie náučného turistického a pútnického chodníka a cyklotrasy - náučná historická tabuľa o zaniknutej obci Krigov	Obec Pavľany má ideálne podmienky k rozvoju pešej a cykloturistiky, keďže je situovaná v srdci neporušenej prírody, nielen z dôvodu množstva kultúrnych pamiatok, ktoré sa nachádzajú v okolí ale aj čistotou ovzdušia, oázou pokoja a oddychu. Cez extravilán obce sa prechádza na Mariánsku horu - pútnické miesto, v extraviláne sa nachádza zaniknutá osada Krigov, jej zánik sa kladie na rozhranie 15. až 16. str. Medzi významné príbytky v areáli osady patrila štvorpriestorový murovaný dom z II. pol. 13. až 15. str. Našli sa v ňom mince: tri dukáty Žigmunda Luxemburského a ďalšie tri dukáty Ladislava V. Zlaté mince zvýrazňujú hospodársku prosperitu v polovici 15. str., v čase bratríckych nepokojov na Spiši	2024	40000	Európsky fond regionálneho rozvoja
ŠC1	Pavľany Extravilán obce	Stromo-domček Pavľany	Výstavba ekologického domu na strome a ponuka zážitkového pobytu v korunách stromov umožni kontakt s prírodou návštevníkom a rodákom tunajšej obce, pozorovanie lesnej	2022	25 000	EÚ- Program rozvoja vidieka

			zvery, odpočinok a relax v lone prírody			
ŠC1	Pavľany Intravilán obce	Kniha obce Pavľany	Miestopis a prírodné podmienky, počiatky a prvé doklady osídlenia obce, prvá písomná zmienka, história a etymológia názvu obce a miestnych pomenovaní, fotodokumentácia. Vybudovaná bude taktiež historická tabuľa v intraviláne obce na ktorej budú uvedené zozbierané poznatky a fotografie. Tento projekt bude mementom a odkazom pre budúce generácie	2021	5000	PSK
ŠC1	Pavľany Intravilán obce	Športová klubovňa	Vzhľadom k tomu, že v obci sa rapídne znižuje počet trvalých obyvateľov, je nevyhnutné opätovne obnoviť atraktivitu života na vidieku, prevažne zabezpečiť návrat mladých rodín k trvalému bývaniu. Športová klubovňa prispeje k sociálnemu tráveniu voľného času zdravým spôsobom.	2021-2022	5000	VÚC
ŠC1.	Pavľany Intravilán obce	Vybudovanie oddychovej zóny, parkoviska a úprava verejného priestranstva	Vybudovaný objekt sa môže využiť aj pri rôznych podujatiach, stretnutiach rodákov. Taktiež sa obnoví sociálny ráz dediny a bude to mať vysoký efekt pre cestovný ruch, keďže turisti si tu môžu načerpať	04/2021-10/2021	40 000	Kód výzvy na predkladanie žiadostí o NFP : MAS_018/7.5/2 kód žiadosti: NFP309070ABB9

			nove sily. V priestoroch oddychovej zóny bude zriadený altánok, ohnisko, drobná architektúra pre deti, nádoby na separovaný odpad, stojany na bicykle, turistická informačná tabuľa. Vybudovanie parkoviska bude efektívne vzhľadom k tomu, že obec nemá v intraviláne žiadne parkovacie miesta. V uvedenom priestore bude taktiež pred budovou obecného úradu umiestnená socha životnej veľkosti patrónov obce, sv .Petra a Pavla.			
ŠC1	Pavľany Extravilán obce	Turistická rozhľadňa nad obcou Pavľany	Výstavba turistickej rozhľadne nad obcou Pavľany prinesie krásny zážitok pre turistov vzhľadom k tomu, že nad obcou Pavľany je famózný výhľad na Spišský hrad a okolité obce. Silnou stránkou obce je neporušená príroda, čerstvý vzduch a pokoj.	2022	30 000	Úrad podpredsedu vlády SR
ŠC1.	Pavľany Intravilán obce	Pamätná dedinská izba	V jednej z miestnosti obecného úradu obec zriadi pamätnú izbu starých fotografií, pôvodného naradia. Izba bude predstavovať dedinské mini-múzeum.	2021	9000	PSK
ŠC1.	Pavľany Intravilán obce	Zdravie z Božej lekárne	Zámerom projektu je revitalizácia nevyužitej plochy záhrady pri budove kultúrneho domu na zriadenie ovocného sadu a bylinkovej záhrady. Obec je známa bohatou úrodou sliviek, ktorým sa v	2021-2022	40000	Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR

			<p>tomto podnebí výnimočně darí. Pôvodné výsadby stromov sú už zastaralé, je potrebné opätovne obnovenie výsadby taktiež vo vzťahu k miestnej tradícii-slivkovému lekváru. Nielenže sa zanedbaná plocha záhrady estetický skrášli, no bude to mať aj význam pre zdravie. V minulosti mali miestni obyvatelia prezývku Šľifkáre, alebo Lekváre. Súčasťou projektu bude oprava záhradného domčeka, ktorý je v schátralom stave a dobudovanie malého altánku, zavlažovacieho systému. Bylinková časť bude slúžiť taktiež pri kultúrnych podujatiach a oslavách ako možnosť využitia čerstvých bylín. V jednej miestnosti Kultúrneho domu bude umiestnený Herbár liečivých rastlín s uvedením účinkov a čajovňa z vypestovaných bylín.</p>			
ŠC2.	Pavľany Intravilán obce	Revitalizácia a modernizácia autobusového prístrešku/zastávky/	<p>Autobusová zastávka je v pôvodnom stave, napadnutá koróziou. Neslúži svojmu účelu z estetických, ale aj z praktických dôvodov. Je potrebné vykonať kúpu pozemku, na ktorom je zástavka umiestnená, spevnenie a revitalizácia plochy časti okolia zástavky.</p>	2023	15 000	Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR

ŠC2.	Pavľany Intravilán obce	Oprava miestnej komunikácie a chodníkov	Miestna komunikácia bola vybudovaná v 90 rokoch minulého storočia, v niektorých častiach je už značne poškodená. Je potrebné taktiež dobudovať a spevniť chodníky, príjazdové cesty k nehnuteľnostiam, ktoré neboli vybudované v minulosti.	2024	35 000	Ministerstvo financií
ŠC2.	Pavľany Intravilán obce	Obnova vodovodu v obci	V súčasnosti dochádza k pravidelným poruchám vodovodu. Rekonštrukcia je nevyhnutná.	2022	40 000	Environmentálny fond
ŠC2.	Pavľany Intravilán obce	Vybudovanie kamerového systému	Cieľom je zvýšiť bezpečnosť v obci formou vybudovania efektívneho monitorovacieho systému. V rámci projektu zvažujeme v obci umiestniť dve kamery na najfrekventovanejších miestach. Umiestnením kamerového systému sa zabráni prípadnej krádeži a vandalizmu.	2021-2022	10 000	Ministerstvo vnútra SR
ŠC2.	Pavľany Intravilán obce	Rekonštrukcia cintorína- Vybudovanie chodníka	Potrebné je kvalitné oplotenie ktoré zamedzí vstupu lesných zvierat na cintorín, osadenie lavičky, prístrešku na umiestnenie nádob na triedený odpad, technická miestnosť s prívodom vody. V súčasnosti na miestnom cintoríne nie je vybudovaný žiadny chodník.	2021	30 000	Ministerstvo financií

ŠC2.	Pavľany Intravilán obce	Kúpa a modernizácia budovy kultúrneho domu	V súčasnosti budova kultúrneho domu nie je vo vlastníctve obce. Po kúpe do vlastníctva bude vykonaná kompletná rekonštrukcia, ktorá je nevyhnutná. Taktiež sa realizuje obnova prvkov interiéru, vybudovanie hygienického zariadenia.	2022	120 000	EÚ- Program rozvoja vidieka
ŠC3.	Pavľany Intravilán obce	Moderné a efektívne odpadové hospodárstvo, kontajnerové stojiská zberných nádob, vytvorenie obecného kompostoviska	Dodávka a montáž kontajnerových stojísk zberných nádob na vyseparované zložky komunálneho odpadu. Umiestnením zberných nádob sa znížia náklady obce za zber a uskladnenie odpadu, ktorý vytvoria návštevníci obce, chalupári a turisti, zamedzí sa zároveň vyhadzovanie odpadu do voľnej prírody v katastri obce, tvorbe čiernych skládok.	2022	20 000	Ministerstvo životného prostredia SR
ŠC2.	Pavľany Intravilán obce	Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice	Hasičská zbrojnica bola vybudovaná v r. 1950 a doposiaľ neprebehla žiadna rekonštrukcia. Rekonštrukcia je nevyhnutná kvôli opätovnému zriadeniu DHZ, je potrebné zabezpečiť uskladnenie náradia.	2021	43 500	Ministerstvo vnútra
ŠC1.	Poľanovce Intravilán obce	Práca to je krajšia budúcnosť	Vytvorenie niekoľkých pracovných miest v rámci programov Úradu práce PP. Pracovné miesta budú zamerané na chod obce, udržiavanie čistoty obce a opravu majetku obce.	2021	5 000	OP ľudské zdroje, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet

ŠC1.	Poľanovce Intravilán obce	Multifunkčné ihrisko	Hlavným cieľom je zabezpečiť pre obyvateľov možnosť zahrať si futbal, florbal, tenis, volejbal alebo iný druh športu priamo v obci.	2021	38 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Poľanovce Intravilán obce	Úprava verejného priestranstva, vybudovanie oddychových zón	Úpravou verejných priestranstiev sa zvýrazní vidiecky ráz krajiny a zviditeľní sa okolitá nádherná príroda Braniska. Oddychové zóny poslúžia pre turistov a domácich obyvateľov.	2021-2023	30 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Poľanovce Intravilán obce	Oddychové centrum	Projekt je zameraný na vybudovanie oddychového centra, t. j. prístrešku, pódia, spevnených plôch a chodníka, lavíc, lavičiek a zariadení na voľnočasové aktivity a oplotenie.	2022-2024	40 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Poľanovce Intravilán obce	Vnútorne zariadenie turistickej ubytovne	Zámerom projektu je zariadenie turistickej ubytovne hnutelným majetkom a výmena vykurovacieho systému.	2022-2023	20 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Poľanovce Intravilán obce	Stretnutie rodákov	Ide o kultúrno-spoločenské podujatie, kde je stretnutie rodákov v rodnej obci spojené s vystúpením folklórno-umeleckých telies. Súčasťou projektového zámeru je taktiež materiálno-technické zabezpečenie podujatia.	2022	20 000	OP ľudské zdroje, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet

ŠC1.	Poľanovce Intravilán obce	Kláštor na „Sihoti“	Cieľom projektu je zameranie základov kláštora georadarom, obnaženie základov pôdorysu kláštora, terénne úpravy, vymurovanie a zakonzervovanie zvetralých častí základov a vybudovanie altánku v priestoroch kláštora.	2022-2024	20 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Poľanovce Intravilán obce	Oprava miestnych komunikácií	Určité časti miestnych komunikácií si vyžadujú rekonštrukciu a to konkrétne opravu výtlkov a polozenie nového koberca.	2022-2024	15 000	Štátny rozpočet - Plán obnovy SR 2021- 2027
ŠC2.	Poľanovce Intravilán obce	Rekonštrukcia vodovodu	Výmena starých hydrantov za nové. Namontovanie ventilov na sekčné rozdelenie obce. Vybudovanie šacht na namontovanie redukčných ventilov. Výmena potrubia.	2021-2023	50 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Poľanovce Intravilán obce	Výmena mechanických častí vodovodu	Nákup a výmena vodovodného potrubia a šupatiek na sekčné uzavieranie vodovodného obvodu.	2021-2023	15 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Poľanovce Intravilán obce	Kanalizácia a čistička odpadových vôd	Zámerom projektu je vybudovanie kanalizácie a čističky odpadových vôd v obci.	2021-2024	50 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet

ŠC2.	Poľanovce Intravilán obce	Bezplatná wi-fi v obci	Zavedenie bezplatnej wi-fi na verejnom priestranstve pre obyvateľov obce.	2022-2023	10 000	EŠF+ŠR + vlastné zdroje, PSK
ŠC2.	Poľanovce Intravilán obce	Rekonštrukcia a úprava priestranstiev na cintoríne	Okolie cintorína si dlhodobo vyžaduje obnovu a následne pravidelnú údržbu. Potrebne je zrekonštruovanie chodníka, schodov a osvetlenia.	2021-2022	10 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Poľanovce Intravilán obce	Rekonštrukcia kultúrneho domu	Výmena vonkajších dverí, okien, fasáda a modernizácia kuchyne. Kultúrny dom bude slúžiť hlavne pre domáce obyvateľstvo, na rodinnej oslave, stretnutia, poprípade iné podujatia.	2021-2022	50 000	OP ľudské zdroje, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC3.	Poľanovce Intravilán obce	Zateplenie obecnej budovy	Z dôvodu energetickej efektívnosti si obecná budova vyžaduje zateplenie a taktiež natiiahnutie fasády a sokla.	2022-2024	80 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC3.	Poľanovce Intravilán obce	Solárne vykurovanie obecnej budovy	Zakúpenie a nainštalovanie solárnej techniky do obecnej budovy zlepši energetickú efektívnosť.	2022-2024	50 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC3.	Poľanovce Intravilán obce	Modernizácia hasičskej zbrojnice	Zrealizovanie zateplenia fasády, vybudovanie zámkovej dlažby a obrubníkov. Zakúpenie vnútorných zariadení budovy. Modernizáciou sa znížia náklady na údržbu.	2021-2023	15 000	OP ľudské zdroje, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet

ŠC3.	Poľanovce Intravilán obce	Vodozádržné systémy	Z dôvodu protipovodňových opatrení je nevyhnutné vybudovanie vodozádržných systémov v obci.	2022-2024	20 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Pongrácovce Intravilán/Extravilán obce	Náučné chodníky	Vybudovanie náučných chodníkov v intraviláne a extraviláne obce prispeje k rozvoju cestovného ruchu v mikroregióne. Slúžiť budú miestnym obyvateľom, ako aj návštevníkom.	2023	20 000	EŠF+ŠR + vlastné zdroje
ŠC1.	Pongrácovce Intravilán obce	Úprava verejných priestranstiev v obci	V centre obce je potrebné doriešiť okolie obecného úradu, autobusovej zastávky, stojísk na kontajnery a pod. a taktiež na niektorých úsekoch, kde hrozí nebezpečenstvo pádu do potoka, urobiť nejaké zábrany, spraviť chodníky a podobne.	2022	25 000	EŠF+ŠR + vlastné zdroje
ŠC1.	Pongrácovce Intravilán obce	Odpočívadlo pri ihrisku	Zámerom projektu je vybudovanie oddychovej zóny/odpočívadla pri ihrisku, ktoré bude slúžiť nielen rodinám s deťmi, ale všetkým obyvateľom obce.	2021	10000	EŠF+ŠR + vlastné zdroje, PSK
ŠC2.	Pongrácovce Intravilán obce	Oprava miestnych komunikácií	Obec Pongrácovce má po povodniach v posledných rokoch zničené všetky miestne komunikácie v celkovej dĺžke cca 1,5 km, preto si prioritne kladie za úlohu ich opravu (asfaltovaním). V prípade novej výzvy by bolo vhodné vytvoriť aj miesto pre chodcov pozdĺž ciest,	2022	60 000	EŠF+ŠR+ vlastné zdroje

			urobiť chodníky.			
ŠC2.	Pongrácovce Intravilán obce	Parkovisko v obci	V obci sa dlhodobo nenachádzajú voľné parkovacie miesta. Vybudovanie nového parkoviska je žiadúce.	2021	10000	EŠF+ŠR+ vlastné zdroje
ŠC2.	Pongrácovce Intravilán obce	Modernizácia obecného rozhlasu	Obecný rozhlas je už veľmi starý a väčšie množstvo reproduktorov už nie je funkčných. V nových častiach obce obecný rozhlas vôbec nie je. Máme cieľ obecný rozhlas obnoviť a rozšíriť.	2021	15 000	EŠF+ŠR + vlastné zdroje
ŠC2.	Pongrácovce Intravilán obce	Vodovod a kanalizácia	V obci je nevyhnutné vybudovanie/obnova vodovodu a kanalizácie.	2023-24	300000	EŠF+ŠR
ŠC2.	Pongrácovce Intravilán obce	Vysokorýchlostný internet	Zabezpečenie vysokorýchlostného internetu pre miestnych obyvateľov.	2022	20000	EŠF+ŠR+ vlastné zdroje

ŠC2.	Pongrácovce Intravilán obce	Kamerový systém	V záujme zvýšenia bezpečnosti miestnych obyvateľov a obecného majetku, je žiaduce vybudovanie kamerového systému v obci.	2021	5000	ŠR + vlastné zdroje
ŠC2.	Pongrácovce Intravilán obce	Obnova oplotenia cintorína	Obecný cintorín bol oplotený približne pred dvadsiatimi rokmi aj to nie celý. Existujúce oplotenie, najmä oporné múry sa rozpadajú, potrebná je celková rekonštrukcia. V miestach kde nie je žiadne oplotenie prebehuje lesná zver a dochádza k poškodzovaniu hrobových miest. Nevyhnutné je obnoviť a doplniť oplotenie celého cintorína.	2021	15 000	PSK a vlastné zdroje
ŠC2.	Pongrácovce Intravilán obce	Vybavenie, zariadenie a rekonštrukcia kultúrneho domu	Dokúpenie vybavenia a zariadenia pre kultúrny dom je veľmi potrebné vzhľadom k tomu, že je staré, nefunkčné, alebo úplne chýba – napr. zariadenie kuchyne, nemáme žiadne kuchynské spotrebiče, ani kuchynský riad. Stoly a stoličky sú veľmi staré a dosluhujú. Súčasťou projektového zámeru je taktiež rekonštrukcia podláh, strechy a zateplenie budovy.	2022	100 000	EŠF+ŠR a vlastné zdroje, PSK
ŠC2.	Pongrácovce Intravilán obce	Detské ihrisko	Cieľom projektu je vybudovanie detského ihriska, ktoré bude slúžiť deťom na aktívne využitie voľného času.	2023	20000	EŠF+ŠR+PSK

ŠC3.	Pongrácovce Intravilán obce	Technické vybavenie obce	Obec nedisponuje žiadnou technikou, nemá ani žiadne vozidlo, žiadne pomocné zariadenia. Údržba verejných priestranstiev sa vykonáva takmer permanentne za pomoci vlastných síl a prostriedkov poslancov obecného zastupiteľstva. Bolo by potrebné zakúpiť minimálne kosačku, krovinorez a pod., tiež nejaké vozidlo, multikár...	2022	50 000	ŠR + vlastné zdroje, PSK
ŠC3.	Pongrácovce Intravilán obce	Modernizácia obecného úradu	Verejné budovy ako je budova obecného úradu a kultúrny dom, boli postavené pred r. 1970 a odvtedy neprešli žiadnou rekonštrukciou. Je potrebné ich zrekonštruovať zvonku aj zvnútra. Fasády, okná, dvere, podlahy a taktiež vnútorné vybavenie, aby mohli slúžiť svojmu účelu, to všetko je potrebné vymeniť a doplniť. Nevyhnutnou súčasťou je taktiež zateplenie obidvoch budov.	2022	80 000	EŠF + ŠR + vlastné zdroje, PSK
ŠC3.	Pongrácovce Intravilán, extravilán obce	Protipovodňová ochrana obce	Obec má s povodňami veľmi zle skúsenosti a preto je pre nás veľmi dôležité vybudovanie drobných prvkov protipovodňovej ochrany a vyčistenie vodného toku.	2022	50 000	EŠF+ŠR + vlastné zdroje, PSK
ŠC1.	Studenec Intravilán obce	Centrum športu a kultúry	Zámerom projektu je vybudovanie komplexného športovo-kultúrneho centra, ktoré bude slúžiť miestnym obyvateľom pri aktívnom využívaní	03/2021- 12/2022	100 000	Zdroje PSK, štátny rozpočet

			voľného času.			
ŠC2.	Studenec Intravilán obce	Miestne komunikácie a chodníky	Doplnenie a oprava miestnych komunikácií a chodníkov pre zaistenie bezpečnosti pohybu občanov.	03/2021-12/2021	95 000	Štátny rozpočet - Plán obnovy SR 2021- 2027
ŠC2.	Studenec Intravilán obce	IBV Studenec – výstavba komunikácie	Cieľom je prístup k zlepšeným podmienkam bývania, čím sa podporí aj výstavba RD pre mladé rodiny.	04/2021-12/2021	100 000	Štátny rozpočet - Plán obnovy SR 2021- 2027
ŠC2.	Studenec Intravilán obce	IBV SAD – výstavba komunikácie	Dobudovanie komunikácií v oblasti novej IBV Studenec je dôležité pre pohyb a bezpečnosť obyvateľov. Taktiež sa zatraktívni daná lokalita.	03/2021-12/2021	100 000	Štátny rozpočet - Plán obnovy SR 2021- 2027
ŠC2.	Studenec Intravilán obce	IBV SAD – výstavba chodníkov	Cieľom je dobudovanie chodníkov pre mladé rodiny v oblasti novej IBV Studenec.	03/2021-12/2021	60 000	Štátny rozpočet - Plán obnovy SR 2021- 2027
ŠC2.	Studenec Intravilán obce	Parkovacie plochy – obecný úrad a kultúrny dom	Cieľom projektu je výstavba spevnených parkovacích plôch pri verejných budovách obecného úradu a kultúrneho domu.	03/2021-12/2021	30 000	Zdroje PSK, vlastné zdroje
ŠC2.	Studenec Intravilán obce	Obnova vodovodu v obci	V obci sa nachádzajú miesta, kde často dochádza k poruchám vodovodu. Potrebná je kompletná modernizácia.	03/2021-12/2021	275 000	Envirofond, štátny rozpočet

ŠC2.	Studenec Intravilán obce	Čistička odpadových vôd	Projekt je zameraný na rozšírenie strojno – technickej časti čističky odpadových vôd a zvýšenie z EO 600 na EO 900 obyvateľov.	03/2021-12/2021	210 000	Envirofond
ŠC2.	Studenec Intravilán obce	Wi-fi v obci	Zavedenie bezplatnej wi-fi na verejnom priestranstve pre miestnych obyvateľov.	06/2021-12/2021	10 000	Zdroje PSK
ŠC2.	Studenec Intravilán obce	Dobudovanie kamerového systému	V súčasnosti sa kamery v obci nachádzajú len na vstupoch do obcí. Potrebné je monitorovanie aj kultúrneho domu a obecného úradu, ktoré v posledných rokoch prešli rozsiahlou rekonštrukciou.	03/2022-12/2022	37 000	Integrovaný regionálny OP, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Studenec Intravilán obce	Vybudovanie chodníka a osvetlenia na cintoríne	Cintorín navštevuje množstvo obyvateľov nielen z obce, ale aj zo širokého okolia. Dokončenie chodníka a vybudovanie osvetlenia je veľmi potrebné.	03/2022-12/2022	48 000	OP program rozvoja vidieka, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC2.	Studenec Intravilán obce	Rekonštrukcia domu smútku a okolia	Nielen samotný cintorín, ale aj dom smútku a jeho okolie si vyžadujú rekonštrukciu.	03/2022-12/2022	100 000	Štátny rozpočet - Plán obnovy SR 2021 -2027
ŠC2.	Studenec Intravilán obce	Rekonštrukcia MŠ a okolia	Cieľom je zlepšenie prístupu k sociálnej infraštruktúre a občianskej vybavenosti.	07/2021-08/2022	80 000	Plán obnovy SR 2021 - 2027

ŠC2.	Studenec Intravilán obce	Kultúrny dom – zastrešenie vstupu a skladu	Projekt zameraný na zastrešenie skladových priestorov kultúrneho domu a jeho zadného vstupu.	03/2021-12/2021	10 000	Vlastné zdroje
ŠC3.	Studenec Intravilán obce	Kontajnerové stojiská (Stojiská zberných nádob)	Dodávka a montáž 7 ks kontajnerových stojísk; stojísk zberných nádob na vyseparované zložky komunálneho odpadu.	03/2022-12/2022	40 000	OP kvalita životného prostredia, štátny rozpočet SR, obecný rozpočet
ŠC1.	Územie Mikroregión	Región Podbranisko – kraj pamiatok UNESCO	Informačno – vzdelávací projekt zameraný na rozvoj cestovného ruchu a podporu zamestnanosti v tomto odvetví. Príprava informačno – propagačných materiálov o najvýznamnejších pamiatkach v danom území.	2021-2022	20 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC1.	Územie Mikroregión	Spišský hrad - Podbranisko - kraj travertínov	Informačno – vzdelávací projekt zameraný na zvýšenie ekologického povedomia a udržanie prírodných hodnôt v regióne. Vypracovanie informačných materiálov o chránených územiach v regióne.	2021-2022	15 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Občasník Podbranisko	Vydávanie regionálneho občasníka Podbranisko zameraného na aktivity a dôležité udalosti v meste Spišské Podhradie a v jednotlivých obciach mikroregiónu.	2021-2022	5 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Infraštruktúra v cestovnom ruchu	Budovanie prvkov infraštruktúry v cestovnom ruchu (informačné tabule, mapy pamiatok, elektronický turistický sprievodca, informačné kiosky, atď.)v meste Spišské	2021-2022	15 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ

			Podhradie, v jednotlivých obciach mikroregiónu a na frekventovaných miestach.			
ŠC1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Informačno – navigačný systém	Projekt obsahuje návrh umiestnení objektov – zariadení všeobecného, uličného, turistického značenia, navrhované umiestnenia informačných panelov v meste Spišské Podhradie a v obciach mikroregiónu, taktiež uvítacie tabule a vstupné tabule mikroregiónu a lokalít pamiatok UNESCO.	2021-2022	15 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC1	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Krásy Spiša na „E-biku“	Elektrobicykle sú ekologickými dopravnými prostriedkami, ktoré umožnia návštevníkom rýchle a efektívne premiestňovanie sa v rámci mikroregiónu. Cieľom projektu je zriadenie požičovne elektrobicyklov v meste Spišské Podhradie a umiestnenie niekoľkých nabíjajúcich staníc v mikroregióne.	2021-2022	50 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC1	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Cyklotrasy a pešie chodníky	Výstavba: <ul style="list-style-type: none"> • Cyklistickej trasy pozdĺž cesty prvej triedy I/18 • Cyklistickej trasy: Spišské Podhradie- Studenec- Ordzovany- Bijacovce. • Cyklistickej trasy: Spišské Podhradie - Jablonov - Lúčka. • Cyklistického chodníka: 	2021-2023	300 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ

			<p>Spišské Podhradie - mestská časť Katúň.</p> <ul style="list-style-type: none"> Cyklistického chodníka/pešieho chodníka: Spišské Podhradie – Spišský hrad 			
ŠC1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Spišské remeselné trhy	<p>Predmetom projektu je zachovanie a podpora tradičných ľudových remesiel v mikroregióne Podbranisko. Pravidelné usporadúvanie „Spišských remeselných trhov“ v meste Spišské Podhradie umožní drobným remeselníkom prezentáciu a následný predaj výrobkov.</p>	2021-2022	50 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Kultúrne podujatia pod Spišským hradom	<p>Predmetom projektu je materiálne – technické zabezpečenie pri realizácii významných kultúrnych podujatí v regióne. K daným podujatiam patrí Spišský Jeruzalem, Festival vína a medu/ VIA REGIA, Spišské folklórne slávnosti, UNESCO CUP, Kráľovský cyklomaratón, Dúbravské pirohy, Podhradské trhy, 20 mierových kilometrov okolo Spišského hradu, Dni sv. Huberta a mnoho iných menších podujatí. V rámci projektu sa zabezpečí propagácia podujatia, pívne súpravy, stany a iné.</p>	2021-2022	15 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ

ŠC1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Pojazdná predajňa rýchleho občerstvenia	Zriadenie pojazdnej predajne rýchleho občerstvenia, ktorá zabezpečí gastronomický zážitok pre návštevníkov a obyvateľov mikroregiónu. Pojazdná predajňa bude flexibilne umiestnená podľa potrieb jednotlivých obcí mikroregiónu (napr. počas kultúrnych podujatí).	2021-2022	10 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Združenie podnikateľov Podbraniska	Založenie Združenia podnikateľov za účelom vzájomnej spolupráce a pomoci vedúcej k vyššej návštevnosti a atraktivite mikroregiónu. Predpoklad následnej kooperácie združenia s verejným sektorom pri presadzovaní svojich cieľov zameraných na zlepšenie podnikateľského prostredia a transparentnosti podnikania v mikroregióne Podbranisko.	2021-2022	30 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Art&Craft Co-working centrum Podbranisko	Zriadenie Art&Craft Co-Working centra za účelom pomoci a podpory miestnym a regionálnym remeselníkom, drobným výrobcami tradičných produktov a ostatným podnikateľom a živnostníkom. Centrum by svojou vybavenosťou poskytovalo možnosť využívania a zdieľania strojov a zariadení potrebných na výrobu a zhotovenie daných výrobkov. Mnohí	2021-2023	1,000,000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ

			<p>remeselníci a výrobcovia si kvôli finančnej situácii nemôžu dovoliť plné vybavenie svojich dielní, výrobní, prípadne kancelárií. Logisticky by centrum bolo rozdelené do nasledovných sekcií -1. Sekcia textilu (koža, textil, paličkovanie, krosná), 2. Sekcia dreva (dielňa na umelecko remeselné spracovanie dreva) 3. Sekcia kovov (zdieľaná dielňa na ľahké spracovanie kovov), 4. Umelecká sekcia (zdieľaná dielňa na výrobu keramiky, úpravu skla a maľba), 5. Sekcia Co-working (kancelária s PC+internet, tlač, kopírovanie,...), prípadne iné podľa potreby. Členovia by mali možnosť využívať služby centra a efektívnejšie tak rozvíjať svoju činnosť. Existencia Co-Working centra zvýší nielen záujem o výrobu tradičných a iných výrobkov, ale taktiež povedie k rastu zamestnanosti v mikroregióne.</p>			
ŠC1.	Územie Mikroregión/ mesto Spišské Podhradie	Farmári v Podbranisku	<p>Podpora farmárov a drobných výrobcov potravín (prístup k poľnohospodárskej pôde, podpora začatia podnikania v poľnohospodárstve a predaja z dvora, podpora výroby, odbytu a označovania poľnohospodárskych</p>	2021-2023	500 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ

			výrobkov a potravín, finalizácia poľnohospodárskych produktov). Podpora prvovýrobcov mlieka a následných procesov pri výrobe a spracovávaní ďalších mliečnych výrobkov.			
ŠC1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Využitie poľnohospodárskych objektov	Podpora využitia nevyužívaných poľnohospodárskych objektov (družstvá, hospodárske budovy, farmy, ranče, stodoly, a iné) na rozvoj podnikania a agroturistiky v regióne. Možnosť rekonštrukcie, úpravy a využitia poľnohospodárskych usadlostí na rozvoj vidieckeho cestovného ruchu a zelenej turistiky.	2021-2023	300 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Inovačné výrobné procesy z lokálnych surovín	Podpora regionálnych podnikateľov a drobných výrobcov pri zavádzaní nových moderných výrobných procesov a technológií s využitím lokálnych surovín. Aplikácia inovačných procesov do podnikania.	2021-2023	30 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC1.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Tradičné produkty pod Spišským hradom a na Spišskej Kapituli	Zriadenie predajných stánkov s ponukou tradičných remeselných a regionálnych produktov (drevené umelecké výrobky, suveníry, kožené výrobky, ľudové kroje a doplnky, keramika, prútené košíky a opálky, a iné.). Súčasťou by boli gastro stánky	2021-2022	30 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ

			zamerané na tradičné jedlá spišskej a regionálnej kuchyne - posúchy, lokše, pirohy, šúľance a ďalšie. Umiestnenie stánkov na parkovisku pod Spišským hradom a na Spišskej kapituli.			
ŠC1.	Územie Mikroregión	Turistické zázemie pod Spišským hradom- „Castle village“	Zriadenie turistického zázemia "Castle village" v priestoroch parkoviska a priľahlom okolí pod Spišským hradom. Zabezpečenie sociálneho zariadenia pre turistov, výstavba chatovej osady určenej pre krátkodobé, ale aj dlhodobé ubytovanie domácich a zahraničných návštevníkov, umiestnenie predajných stánkov s remeselnými a regionálnymi produktmi. Súčasťou by bola oddychová zóna poskytujúca stánky s občerstvením, pre náročnejších návštevníkov aj reštaurácia ponúkajúca špeciality miestnej/regionálnej kuchyne a posedenie s lavičkami a samozrejmosťou je detské ihrisko menších rozmerov z prírodného materiálu (drevo), slúžiace detským návštevníkom. Všetky informácie potrebné pre turistov by boli poskytované zriadeným turistickým informačným centrom. Obsadením jednotlivých pracovných miest	2021-2023	2,000,000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ

			miestnymi a regionálnymi uchádzačmi o zamestnanie povedie k rastu zamestnanosti v regióne.			
ŠC2.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Detské ihrisko z liatej gummy a oddychová zóna	Detské ihrisko z liatej gummy a príslušná oddychová zóna v širšom centre mesta Spišské Podhradie, by bolo príjemným a bezpečným miestom na oddych a strávenie voľného času rodín s deťmi.	2021-2022	20 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC2.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Verejná wi-fi sieť	Zakúpenie zariadení a vybudovanie verejnej wifi siete na verejných priestranstvách v meste Spišské Podhradie a obciach mikroregiónu Podbranisko	2021-2022	15 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC2.	Územie Mikroregión	Školský autobus	Z hľadiska znižovania zaťaženia životného prostredia a zvýšenia bezpečnosti detí, je zriadenie školského autobusu vhodným riešením. Cieľom projektu je v rámci mikroregiónu zabezpečiť prepravu žiakov do škôl a naspäť prostredníctvom na to určeného školského autobusu.	2021-2022	150 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC2.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Nabíjacia stanica pre elektromobily	Zámerom projektu je výstavba verejne prístupnej nabíjacej stanice pre elektromobily umiestnenej v meste Spišské Podhradie. Nabíjacia stanica by bola k dispozícii obyvateľom, ako aj	2021-2022	40 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ

			návštevníkom mikroregiónu.			
ŠC2.	Územie Mikroregión	Parkovisko pod Spišským hradom	Výstavba nového záchytného parkoviska pod Spišským hradom by umožnila návštevníkom bezpečne zaparkovať autá. Zo stráženého parkoviska by bol prístup nielen na Spišský hrad, ale aj do obcí Hodkovce a Žehra.	2021-2022	250 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC2.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Kyvadlová preprava Spišské Podhradie – Spišský hrad	Autobusová kyvadlová preprava zo Spišského Podhradia na Spišský hrad a späť umožní návštevníkom rýchly a pohodlný presun medzi cieľovými miestami. Ušetrený čas tak budú môcť návštevníci využiť na spoznávanie ďalších prírodných a kultúrnych krás mikroregiónu.	2021-2022	150 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC2.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti	Cieľom projektu je zabezpečenie komplexnej zdravotnej starostlivosti obyvateľov mikroregiónu a to výstavbou centra integrovanej zdravotnej starostlivosti v meste Spišské Podhradie. Obyvatelia príslušných obcí tak nebudú musieť kvôli lekárskeho vyšetreniu cestovať do okresných miest (Levoča, Prešov, Poprad).	2021-2024	900 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ

ŠC2.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Domovy sociálnych služieb	Zámerom projektu je vybudovanie nových domovov sociálnych služieb v Spišskom Podhradí a vo vybraných obciach mikroregiónu a zlepšenie úrovne v už existujúcich domovoch sociálnych služieb.	2021-2024	200 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ
ŠC3.	Územie Mikroregión/ Mesto Spišské Podhradie	Protipovodňová ochrana obcí	Je potrebné vybudovať drobné prvky protipovodňovej ochrany ako sú hrádzky, rybníky a umelé koridory, ktoré smerujú vodu mimo zastavaného územia.	2021-2024	30 000	Štátny rozpočet SR Zdroje PSK Fondy EÚ

6. Finančná časť

6.1. Indikatívny finančný plán

Baldovce

Por. Číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1.	O1.4.	Vybudovanie priechodu pre chodcov	4/2021-7/2021	6 000
2	ŠC1.	O1.4.	Vybudovanie chodníka na cintoríne	1/2023-1/2024	25 000
3	ŠC2.	O2.1.	Obnova miestnych komunikácií	1/2023-1/2024	50 000
4	ŠC2.	O2.2.	Rekonštrukcia obecného vodovodu	1/2022-1/2023	50 000
5	ŠC2.	O2.2.	Rozvod pitnej vody	01/2022-12/2022	50 000
6	ŠC2.	O2.2.	Kanalizácia a čistička odpadových vôd	06/2021-12/2022	330 000
7	ŠC2.	O2.2.	Prípojky na kanalizáciu	01/2022-12/2022	15 000
8	ŠC2.	O2.3.	Kamerový systém	2020	3 000
9	ŠC2.	O2.4.	Obnova cintorína	2021	15 000
10	ŠC3.	O3.1.	Technické vybavenie obce	2016 - 2022	100 000
11	ŠC3.	O3.2.	Rekonštrukcia a zateplenie budovy obecného úradu	01/2023-12/2023	60 000

Beharovce

Por. Číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
------------	-----------------------	-----------------	----------------	-----------------------------------	----------------------------------

1	ŠC1	O1.3.	Výstavba rekreačno- spoločenského priestoru	2021	20 000
2	ŠC1	O1.3.	Rekonštrukcia miestnej telocvične	2022-2023	10 000
3	ŠC1	O1.3.	Rekonštrukcia miestnej posilňovne	2021	8 000
4	ŠC1	O1.3.	Rekonštrukcia detského ihriska	2021-2022	12 000
5	ŠC1	O1.3.	Vybudovanie multifunkčného ihriska	2022	80 000
6	ŠC 1	O1.4.	Verejné priestranstvo obecného úradu	2022	55 000
7	ŠC 1	O1.4.	Vybudovanie chodníka	2022-2023	55 000
8	ŠC1.	O1.4.	Zelená obec	2022-2024	10 000
9	ŠC2.	O2.1.	Miestne komunikácie	2022-2023	150 000
10	ŠC2.	O2.1.	Vybudovanie parkoviska pri kultúrnom dome	2021-2022	15 000
11	ŠC2.	O2.2.	Údržba miestnej kanalizácie	2021-2022	10 000
12	ŠC2.	O2.2.	Modernizácia obecného rozhlasu	2021-2022	8 000
13	ŠC2.	O2.2.	Modernizácia verejného osvetlenia	2022-2023	10 000
14	ŠC2.	O2.3.	Vybudovanie kamerového systému	2021-2022	12 000
15	ŠC2.	O2.4.	Rekonštrukcia budovy kultúrneho domu	2021-2022	160 000
16	ŠC3.	O3.1.	Vybudovanie zberného dvora	2022-2024	120 000
17	ŠC3.	O3.1.	Technické zabezpečenie obce	2020-2022	80 000
18	ŠC3.	O3.3.	Úprava vodného toku	2023-2024	100 000
19	ŠC3.	O3.4.	Ochrana vodných zdrojov - prameňov	2022-2023	50 000
20			Rekonštrukcia	2020-2021	30 000

	ŠC3.	O3.2.	priestorov prenajatých Slovenskou Poštou		
21	ŠC 3	O3.3.	Verejné priestranstvo kultúrneho domu- protipovodňové opatrenie	2021-2022	30 000-50 000

Bijacovce

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1	O1.3.	Športové ihrisko	2021	20 000
2	ŠC1	O1.4.	Rekonštrukcia budovy	05/2021-12/2021	100 000
3	ŠC1	O1.4.	Chodník ku kostolu	2021-2022	20 000
4	ŠC2	O2.1.	Záchytné parkovisko	07/2021-11/2021	40 000
5	ŠC2	O2.1.	Rekonštrukcia miestnych komunikácií	09/2021-09/2022	140 000
6	ŠC2	O2.1.	Autobusová zastávka	09/2021-09/2022	80 000
7	ŠC2.	O2.2.	Kanalizácia a čistička odpadových vôd	05/2021-05/2027	800 000
8	ŠC2.	O2.3.	Príprava pozemkov pre IBV Bijacovce - sever	2021	60 000
9	ŠC2.	O2.3.	Miestna občianska poriadková služba (MOPS)	2021-2027	230 000
10	ŠC2	O2.4.	Rozšírenie priestorov budovy základnej školy	2022	200 000
11	ŠC2	O2.4.	Rekonštrukcia kuchyne	03/2021-05/2021	40 000
12	ŠC3	O3.1.	Vybudovanie obecného kompostoviska	2021-2022	20 000
13	ŠC3.	O3.1.	Technické vybavenie obce	2021-2022	100 000

Dúbrava

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1.	O1.1.	Obecná pálenica	2022	10 000
2	ŠC1.	O1.3.	Aquakultúra-chov rýb	2021	20 000
3	ŠC1.	O1.3.	Detské ihriská a detské kútiky	2021-2022	10 000
4	ŠC1.	O1.3.	Multifunkčné ihrisko	2022	30 000
5	ŠC2.	O1.3.	Vybudovanie cyklotrás	2022	10 000
6	ŠC1.	O1.4.	Oddychové zóny v obci	2021	5 000
7	ŠC1.	O1.4.	Turistická rozhľadňa	2023-2024	?????
8	ŠC1.	O1.4.	Archeologický prieskum - Turnisko	2022-2023	20 000
9	ŠC1.	O1.4.	Prameň sv. Antona Oddychový kút	2021	3 000
10	ŠC2.	O2.1.	Miestne komunikácie	2022	150 000
11	ŠC2.	O2.1.	Protipožiarna komunikácia	2023	250 000
12	ŠC2.	O2.1.	Výstavba parkoviska pri cintoríne	2022-2023	20 000
13	ŠC2.	O2.1.	Nabíjacia stanica pre elektromobily	2022	10 000
14	ŠC2.	O2.2.	Modernizácia obecného rozhlasu	2021	30 000
15	ŠC2.	O2.2.	Dokončenie kanalizácie a ČOV	2021	5000
16	ŠC2.	O2.3.	Kamerový systém	2021	20 000
17	ŠC2.	O2.3.	IBV Bábovce	2021	300 000
18	ŠC2.	O2.4.	Zvýšenie kapacity materskej školy	2021	5 000

19	ŠC3.	O3.1.	Zberný dvor	2021	150 000
20	ŠC3.	O3.1.	Budovanie stojísk na separovaný zber	2021	5 000
21	ŠC3.	O3.2.	Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice	2021	16 000
22	ŠC3.	O3.3.	Protipovodňové opatrenia	2022-2023	100 000
23	ŠC3.	O3.3.	Rekonštrukcia odvodňovacieho rigola	2021	15 000
24	ŠC3.	O3.3.	Protipovodňové opatrenia v intraviláne obce	2022	50 000

Granč-Petrovce

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1.	O1.3.	Výstavba amfiteátra	2021	30 000
2	ŠC1.	O1.3.	Zriadenie fitnesscentra	2021	16 000
3	ŠC1.	O1.3.	Budovanie náučných, turistických chodníkov a cyklotrás	2021	150 000
4	ŠC1.	O1.4.	Rekonštrukcia kaštieľa a filagórie	prebieha	60 000
5	ŠC1.	O1.4.	Výstavba oddychovej zóny a úprava verejných priestranstiev	2022	25 000
6	ŠC2.	O2.1.	Rekonštrukcia miestnych komunikácií a autobusovej zastávky	2021	350 000

7	ŠC2.	O2.2.	Rekonštrukcia obecného rozhlasu	2021	16 000
8	ŠC2.	O2.2.	Rozšírenie verejnej kanalizácie a verejného vodovodu	2022	350 000
9	ŠC2.	O2.3.	Kamerový systém v obci	2022	50 000
10	ŠC2.	O2.4.	Úpravy miestneho cintorína a dobudovanie domu smútku	2021	55 000
11	ŠC3.	O3.1.	Technické vybavenie zberného dvora	2022	60 000
12	ŠC3.	O3.1.	Technické vybavenie obce	2021	100 000
13	ŠC3.	O3.1.	Výstavba kompostoviska	2022	160 000
14	ŠC3.	O3.2.	Zateplenie budovy kultúrneho domu a obecného úradu– energetické zhodnotenie obecných budov	2022	200 000

Harakovce

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1.	O1.3.	Vybudovanie peších chodníkov a cyklotrás v obci a jej okolí	2020-2022	18 000
2	ŠC1.	O1.3.	Rekonštrukcia značenia a turistických chodníkov	2020-2022	5 000
3	ŠC1.	O1.3.	Športové ihrisko	2021-2024	18 000
4	ŠC1.	O1.4.	Zriadenie obecnej pamätnej izby	2022	10 000
5	ŠC1.	O1.4.	Výstavba oddychovej zóny a úprava verejných priestranstiev	priebežne	25 000

6	ŠC1.	O1.4.	Vybudovanie rozhľadne a oddychovej zóny	2020-2022	30 000
7	ŠC2.	O2.2.	Dobudovanie technickej infraštruktúry v obci	2017-2022	200 000
8	ŠC2.	O2.2.	Modernizácia obecných rozhlasov	2022	10 000
9	ŠC2.	O2.3.	Vybudovanie chatovej oblasti v obci a okolí	2016-2022	100 000
10	ŠC2.	O2.4.	Detské ihrisko	2021-2024	10 000
11	ŠC3.	O3.1.	Odstránenie čiernych skládok odpadu	2016-2022	30 000
12	ŠC3.	O3.3.	Protipovodňová ochrana obce	2022	20 000
13	ŠC.3	O3.4.	Ochrana prírodných zdrojov	2022	60 000

Jablonov

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1.	O1.3.	Pútnický chodník	2022-2024	50 000
2	ŠC1.	O1.3.	Šatne a hygienické zariadenia pri futbalovom ihrisku	2022-2024	150 000
3	ŠC1.	O1.3.	Cyklo chodník Spišské Podhradie-Jablonov-Mariánska hora	2022-2024	200 000
4	ŠC1.	O1.4.	Multifunkčné ihrisko	2022-2024	90 000
5	ŠC1.	O1.4.	Oddychová zóna a parkovisko	03/2021-12/2021	150 000
6	ŠC1.	O1.4.	Chodník pre peších	2022-2024	500 000
7	ŠC2.	O2.2.	Kanalizácia a ČOV	2022-2024	1 000 000
8	ŠC2.	O2.2.	Obecný mobiliár	2022-2024	20 000
9	ŠC1.	O2.4.	Gazdovské múzeum	2022-2024	50 000
10	ŠC3.	O3.1.	Technické vybavenie obce	2022	100 000
11	ŠC3.	O3.3.	Protipovodňová ochrana obce	2022-2024	1 000 000

Korytné

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC2	O2.1.	Parkovisko v obci	08/2021-10/2021	10 000
2	ŠC2	O2.2.	Vodovodné prípojky	07/2021-10/2021	30 000
3	ŠC2	O2.2.	Rekonštrukcia verejného osvetlenia	05/2022-07/2022	5 000
4	ŠC2	O2.2.	Modernizácia rozhlasu	05/2023-07/2023	5 000
5	ŠC2	O2.2.	Splašková kanalizácia- IBV	04/2024-04/2024	40 000
6	ŠC2	O2.2.	Splašková kanalizácia v obci	08/2021-10/2021	20 000
7	ŠC2	O2.2.	Vybudovanie verejného osvetlenia v miestach IBV	2024-2025	10 000
8	ŠC2	O2.2.	Wi-fi v obci	08/2021-10/2021	10 000
9	ŠC2	O2.3.	Rekonštrukcia skladového objektu	06/2024-11/2024	30 000
10	ŠC2	O2.3.	Vodovod k IBV	05/2022-07/2022	50 000
11	ŠC2	O2.3.	Vybudovanie chodníkov k IBV	2026-2027	20 000
12	ŠC2	O2.3.	Vybudovanie prístupovej cesty k IBV	2025-2026	50 000
13	ŠC2	O2.3.	Vybudovanie elektrických prípojok k IBV	2024-2025	10 000
14	ŠC2	O2.3.	Vybudovanie plynu k IBV	2025-2026	15 000
15	ŠC2	O2.4.	Pešia zóna k cintorínu	08/2021-11/2021	18 000
16	ŠC2	O2.4.	Detské ihrisko	06/2021-09/2021	15 000
17	ŠC3	O3.4.	Rekonštrukcia vodojemu	06/2023-09/2023	7 000

Lúčka

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1.	O1.3.	Doplňková infraštruktúra k cestovnému ruchu	2022	30 000
2	ŠC1.	O1.4.	Zachovanie ľudových tradícií a špecialít v obecnom múzeu	2020	43 000
3	ŠC1.	O1.4.	Náučný chodník	2021	15 000
4	ŠC2.	O2.1.	Modernizácia a rekonštrukcia mosta	2022	12 000
5	ŠC2.	O2.1.	Autobusová zastávka	2020	7 000
6	ŠC2.	O2.2.	Domové ČOV	2023	60 000
7	ŠC2.	O2.3.	Rekonštrukcia a dobudovanie obecnej chaty	2021	60 000
8	ŠC3.	O3.3.	Regulácia vodného toku	2023	30 000
9	ŠC3.	O3.4.	Ochrana zdrojov pitnej vody	2022	10 000

Ordzovany

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1.	O1.3.	Výstavba a modernizácia detského ihriska	05/2021-01/2023	5 000- 20 000
2	ŠC1.	O1.4.	Rekonštrukcia parku	2022	5 000
3	ŠC2.	O2.1.	Rekonštrukcia miestnych komunikácií	2022	140 000
4	ŠC2.	O2.1.	Parkovacie miesta	09/2021-10/2021	5 000
5	ŠC2.	O2.2.	Kanalizácia v obci	01/2022-12/2022	300 000
6	ŠC2.	O2.4.	Rekonštrukcia kultúrneho domu	2022	100 000

7	ŠC2.	O2.4.	Rekonštrukcia obecného úradu	01/2021-01/2022	20 000
8	ŠC3.	O3.1.	Odstránenie nelegálnych skládok	2022	5 000
9	ŠC3.	O3.1.	Technické vybavenie obce	2022	100 000

Pavľany

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1.	O1.3.	Budovanie náučného turistického a pútnického chodníka a cyklotrasy- náučná historická tabuľa o zaniknutej obci Krigov	2024	40 000
2	ŠC1.	O1.3.	Stromo-domček Pavľany	2022	25 000
3	ŠC1.	O1.3.	Kniha obce Pavľany	2021	5 000
4	ŠC1.	O1.3.	Športová klubovňa	2021-2022	5 000
5	ŠC1.	O1.4.	Vybudovanie oddychovej zóny, parkoviska a úprava verejného priestranstva	04/2021-10/2021	40 000
6	ŠC1.	O1.4.	Turistická rozhľadňa nad obcou Pavľany	2022	30 000
7	ŠC1.	O1.4.	Pamätná dedinská izba	2021	9 000
8	ŠC1.	O1.4.	Zdravie z Božej lekárne	2021-2022	40 000
9	ŠC2.	O2.1.	Revitalizácia a modernizácia autobusového prístrešku/zastávky/	2023	15 000

10	ŠC2.	O2.1.	Oprava miestnej komunikácie a chodníkov	2024	35 000
11	ŠC2.	O2.2.	Obnova vodovodu v obci	2022	40 000
12	ŠC2.	O2.3.	Vybudovanie kamerového systému	2021-2022	10 000
13	ŠC2.	O2.4.	Rekonštrukcia cintorína- Vybudovanie chodníka	2021	30 000
14	ŠC2.	O2.4.	Kúpa a modernizácia budovy kultúrneho domu	2022	120 000
15	ŠC3.	O3.1.	Moderné a efektívne odpadové hospodárstvo, kontajnerové stojiská zberných nádob, vytvorenie obecného kompostoviska	2022	20 000
16	ŠC3.	O3.2.	Rekonštrukcia hasičskej zbrojnice	2021	43 500

Poľanovce

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1.	O1.1.	Práca to je krajšia budúcnosť	2021	5 000
2	ŠC1.	O1.3.	Multifunkčné ihrisko	2021	38 000
3	ŠC1.	O1.4.	Úprava verejného priestranstva, vybudovanie oddychových zón	2021-2023	30 000
4	ŠC1.	O1.4.	Oddychové centrum	2022-2024	40 000
5	ŠC1.	O1.4.	Vnútročné zariadenie turistickej ubytovne	2022-2023	20 000
6	ŠC1.	O1.4.	Stretnutie rodákov	2022	20 000
7	ŠC1.	O1.4.	Kláštor na „Sihoti“	2022-2024	20 000

8	ŠC2.	O2.1.	Oprava miestnych komunikácií	2022-2024	15 000
9	ŠC2.	O2.2.	Rekonštrukcia vodovodu	2021-2023	50 000
10	ŠC2.	O2.2.	Výmena mechanických častí vodovodu	2021-2023	15 000
11	ŠC2.	O2.2.	Kanalizácia a čistička odpadových vôd	2021-2024	50 000
12	ŠC2.	O2.2.	Bezplatná wi-fi v obci	2022-2023	10 000
13	ŠC2.	O2.4.	Rekonštrukcia a úprava priestranstiev na cintoríne	2021-2022	10 000
14	ŠC2.	O2.4.	Oprava kultúrneho domu	2021-2022	50 000
15	ŠC3.	O3.2.	Zateplenie obecnej budovy	2022-2024	80 000
16	ŠC3.	O3.2.	Solárne vykurovanie obecnej budovy	2022-2024	50 000
17	ŠC3.	O3.2.	Modernizácia hasičskej zbrojnice	2021-2023	15 000
18	ŠC3.	O3.3.	Vodozádržné systémy	2022-2024	20 000

Pongrácovce

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1.	O1.3.	Náučné chodníky	2023	20 000
2	ŠC1.	O1.4.	Úprava verejných priestranstiev v obci	2022	25 000
3	ŠC1.	O1.4.	Odpočívadlo pri ihrisku	2021	10 000
4	ŠC2.	O2.1	Oprava miestnych komunikácií	2022	60 000
5	ŠC2.	O2.1	Parkovisko v obci	2021	10 000
6	ŠC2.	O2.2.	Modernizácia obecného rozhlasu	2021	15 000
7	ŠC2.	O2.2.	Vodovod a kanalizácia	2023-24	300 000
8	ŠC2.	O2.2.	Vysokorýchlostný internet	2022	20 000

9	ŠC2.	O2.3.	Kamerový systém	2021	5000
10	ŠC2.	O2.4.	Obnova oplotenia cintorína	2021	15 000
11	ŠC2.	O2.4.	Vybavenie, zariadenie a rekonštrukcia kultúrneho domu	2022	100 000
12	ŠC2.	O2.4.	Detské ihrisko	2023	20000
13	ŠC3.	O3.1.	Technické vybavenie obce	2022	50 000
14	ŠC3.	O3.2	Modernizácia obecného úradu	2022	80 000
15	ŠC3.	O3.3	Protipovodňová ochrana obce	2022	50 000

Studenec

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1.	O1.3.	Centrum športu a kultúry	03/2021-12/2022	100 000
2	ŠC2.	O2.1.	Miestne komunikácie a chodníky	03/2021-12/2021	95 000
3	ŠC2.	O2.1.	IBV Studenec – výstavba komunikácie	04/2021-12/2021	100 000
4	ŠC2.	O2.1.	IBV SAD – výstavba komunikácie	03/2021-12/2021	100 000
5	ŠC2.	O2.1.	IBV SAD – výstavba chodníkov	03/2021-12/2021	60 000
6	ŠC2.	O2.1.	Parkovacie plochy – obecný úrad a kultúrny dom	03/2021-12/2021	30 000
7	ŠC2.	O2.2.	Obnova vodovodu v obci	03/2021-12/2021	275 000
8	ŠC2.	O2.2.	Čistička odpadových vôd	03/2021-12/2021	210 000
9	ŠC2.	O2.2.	Wi-fi v obci	06/2021-12/2021	10 000
10	ŠC2.	O2.3.	Dobudovanie kamerového systému	03/2022-12/2022	37 000

11	ŠC2.	O2.4.	Vybudovanie chodníka a osvetlenia na cintoríne	03/2022-12/2022	48 000
12	ŠC2.	O2.4.	Rekonštrukcia domu smútku a okolia	03/2022-12/2022	100 000
13	ŠC2.	O2.4.	Rekonštrukcia MŠ a okolia	07/2021-08/2022	80 000
14	ŠC2.	O2.4.	Kultúrny dom – zastrešenie vstupu a skladu	03/2021-12/2021	10 000
15	ŠC3.	O3.1.	Kontajnerové stojiská (Stojiská zberných nádob)	03/2022-12/2022	40 000

Spišský hrad – Podbranisko

Por. číslo	Špecifický cieľ (kód)	Opatrenie (kód)	Názov projektu	Predbežný termín realizácie (rok)	Predbežné výdavky na projekt (€)
1	ŠC1.	O1.2.	Región Podbranisko – kraj pamiatok UNESCO	2021-2022	20 000
2	ŠC1.	O1.2.	Spišský hrad - Podbranisko - kraj travertínov	2021-2022	15 000
3	ŠC1.	O1.2.	Občasník Podbranisko	2021-2022	5 000
4	ŠC1.	O1.3.	Infraštruktúra v cestovnom ruchu	2021-2022	15 000
5	ŠC1.	O1.3.	Informačno – navigačný systém	2021-2022	15 000
6	ŠC1	O1.3.	Krásy Spiša na „E-biku“	2021-2022	50 000
7	ŠC1	O1.3.	Cyklotrasy a pešie chodníky	2021-2023	300 000
8	ŠC1.	O1.4.	Spišské remeselné trhy	2021-2022	50 000
9	ŠC1.	O1.4.	Kultúrne podujatia pod Spišským hradom	2021-2022	15 000

10	ŠC1.	O1.1.	Pojazdná predajňa rýchleho občerstvenia	2021-2022	10 000
11	ŠC1.	O1.1.	Združenie podnikateľov Podbraniska	2021-2022	30 000
12	ŠC1.	O1.1.	Art&Craft Co-working centrum Podbranisko	2021-2023	1,000,000
13	ŠC1.	O1.1.	Farmári v Podbranisku	2021-2023	500 000
14	ŠC1.	O1.1.	Využitie poľnohospodárskych objektov	2021-2023	300 000
15	ŠC1.	O1.1.	Inovačné výrobné procesy z lokálnych surovín	2021-2023	30 000
16	ŠC1.	O1.2.	Tradičné produkty pod Spišským hradom a na Spišskej Kapituli	2021-2022	30 000
17	ŠC1.	O1.2.	Turistické zázemie pod Spišským hradom- „Castle village“	2021-2023	2,000,000
18	ŠC2.	O1.4.	Detské ihrisko z liatej gumy a oddychová zóna	2021-2022	20 000
19	ŠC2.	O2.2.	Verejná wi-fi sieť	2021-2022	15 000
20	ŠC2.	O2.1.	Školský autobus	2021-2022	150 000
21	ŠC2.	O2.1.	Nabíjacia stanica pre elektromobily	2021-2022	40 000
22	ŠC2.	O2.1.	Parkovisko pod Spišským hradom	2021-2022	250 000
23	ŠC2.	O2.1.	Kyvadlová preprava Spišské Podhradie – Spišský hrad	2021-2022	150 000

24	ŠC2.	O2.4.	Centrum integrovanej zdravotnej starostlivosti	2021-2024	900 000
25	ŠC2.	O2.4.	Domovy sociálnych služieb	2021-2024	200 000
26	ŠC3.	O3.3.	Protipovodňová ochrana obcí	2021-2024	30 000

7. Záver

V rámci spoločného programu rozvoja obcí mikroregiónu Spišský hrad – Podbranisko sa postupne spracovala analytická časť dokumentu, ktorá je tvorená históriou územia, prírodnými pomermi a ochranou prírody, ľudskými zdrojmi – demografiou, sociálnou a technickou infraštruktúrou, ekonomickými zdrojmi, SWOT analýzou a problémovou analýzou. Druhú časť dokumentu tvorí strategická časť, v ktorej je spracovaná strategická vízia územia a strategické ciele pre rozvoj mikroregiónu. Ďalej je dokument tvorený programovou časťou, kde sú definované konkrétne ciele a projektové zámery jednotlivých obcí. V realizačnej časti sú popísané úlohy jednotlivých partnerov a akčný plán na obdobie rokov 2021 až 2027. Vo finančnej časti je spracovaný indikatívny finančný plán jednotlivých projektov obcí.

Mikroregión Spišský hrad – Podbranisko sa môže stať ťažiskovou oblasťou rozvoja, má výhodnú geografickú polohu, leží v severovýchodnej časti Hornádskej kotliny, kde je dostatok priestoru na lokalizáciu investičných podnikov. Po dobudovaní diaľničného úseku D1 Jablonov – Jánovce sa región stal viac konkurencieschopným a naskytla sa mu príležitosť prilákať viacero potenciálnych investorov a to pomôže zvýšiť životnú úroveň obyvateľstva. V súčasnosti sa všetky obce mikroregiónu nachádzajú v blízkosti diaľnice D1. Nachádza sa tu niekoľko významných kultúrno – historických objektov (Spišský hrad, Spišská Kapitula, kostol Svätého Ducha v Žehre) a prírodných chránených oblastí (Dreveník, Sivá Brada), ktoré sú zapísané v zozname svetového prírodného a kultúrneho dedičstva UNESCO a môžu pomôcť k rozvoju cestovného ruchu.

Mikroregionálne združenie môže pomôcť hlavne malým obciam rozvíjať sa a zvýšiť kvalitu života obyvateľstva. Prostredníctvom rôznych aktivít sa snaží vytvárať nové pracovné príležitosti a udržať obyvateľstvo v regióne. Riešenie ponúkajú fondy Európskej Únie

a vládne dotácie. Zlepšenie spolupráce a vytváranie väčších projektov zvýši šance na získanie nenávratných finančných prostriedkov, ktoré podporia rozvoj regiónu.

Príloha č. 1 Zoznam zapojených partnerov:

- Obec Baldovce – Jozef Mlynár (starosta obce)
- Obec Beharovce – Mgr. Zuzana Škotková (starostka obce)
- Obec Bijacovce – Mgr. Ján Pivovarníček (starosta obce)
- Obec Dúbrava – Ondrej Hovančík (starosta obce)
- Obec Granč–Petrovce – Mgr. Peter Pitoňák (starosta obce)
- Obec Harakovce – Božena Cmorejová (starostka obce)
- Obec Jablonov – Jozef Molčan (starosta obce)
- Obec Korytné – Ing. Peter Palenčár (starosta obce)
- Obec Lúčka – Ľuboš Tatranský (starosta obce)
- Obec Ordzovany – Andrea Mlynarčíková (starostka obce)
- Obec Pavľany – Mgr. Mária Komarová (starostka obce)
- Obec Poľanovce – Jozef Kaľavský (starosta obce)
- Obec Pongrácovce – Mgr. Mária Matlochová (starostka obce)
- Obec Studenec – Ing. Jozef Rusnák (starosta obce)

SPOLOČNÝ PROGRAM ROZVOJA OBCÍ MIKROREGIÓNU SPIŠSKÝ HRAD – PODBRANISKO



Spišský hrad – Podbranisko
záujmové združenie právnických osôb

Mariánske nám. 37, 053 04 Spišské Podhradie, tel.: 053/4195119 , email: msu.region@spisskepodhradie.sk

Predseda správnej rady

Ondrej Hovančík

Spracovali:

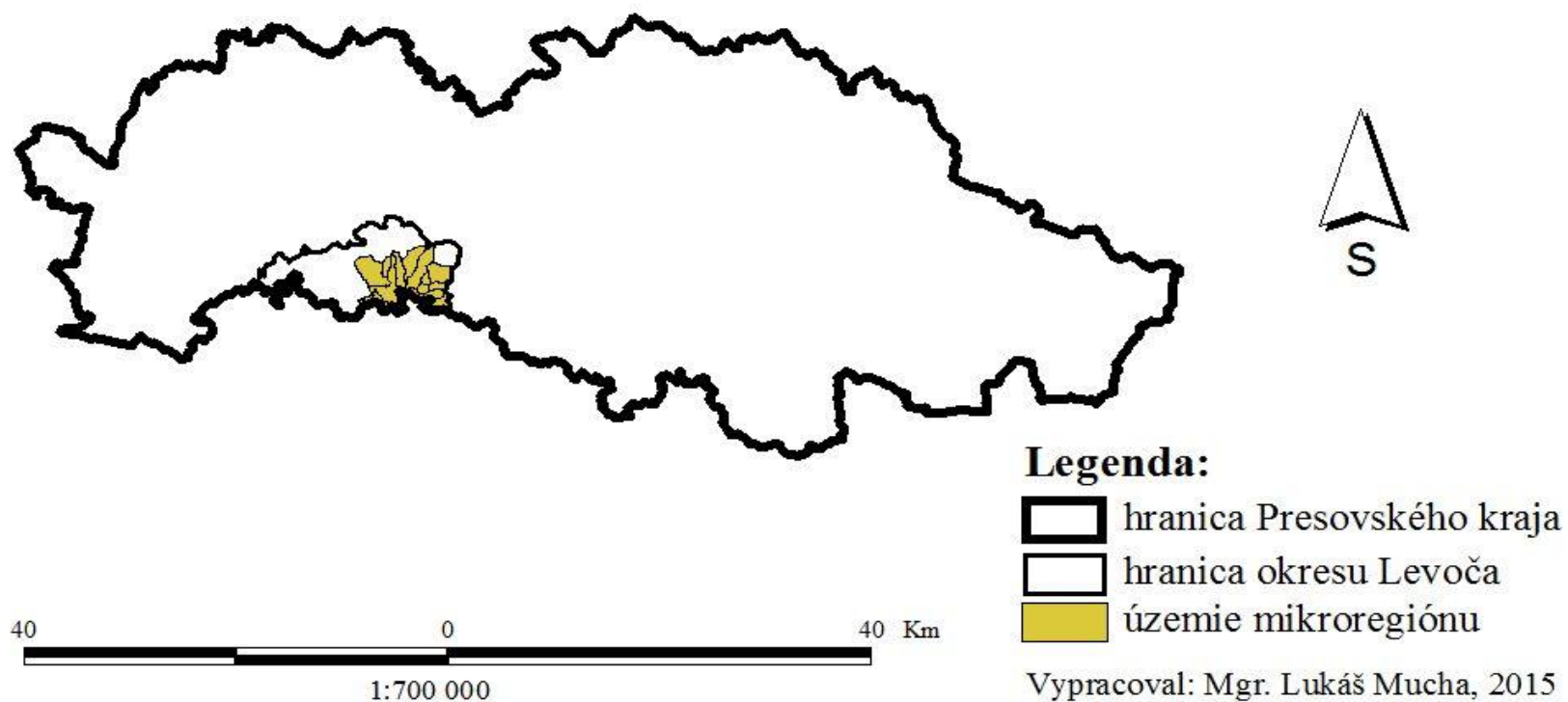
Mgr. Lukáš Mucha

Mgr. Mária Ďuráková

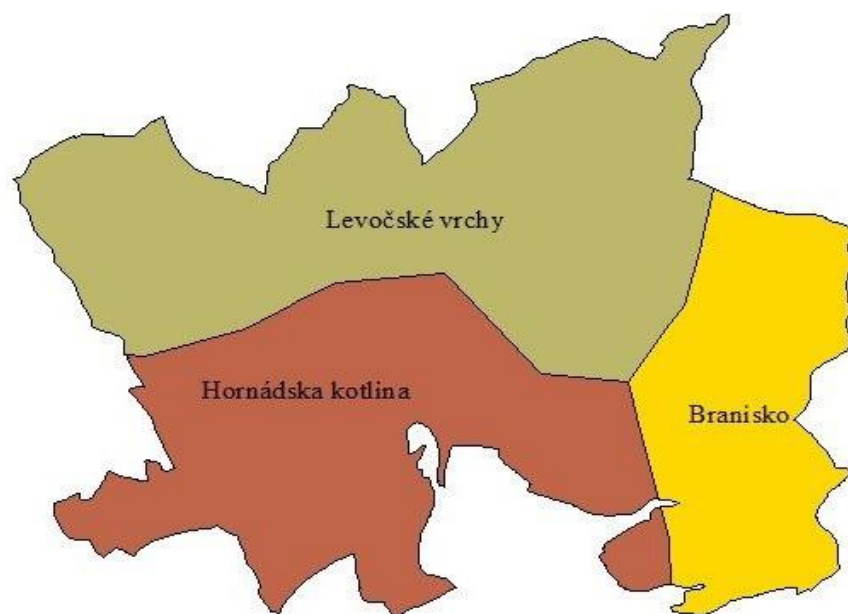
Príloha č. 2: Mapy mikororegiónu Spišský hrad – Podbranisko

mapa 1

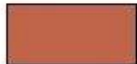

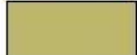
Poloha mikroregiónu Spišský hrad - Podbranisko v rámci okresu Levoča a Prešovského kraja

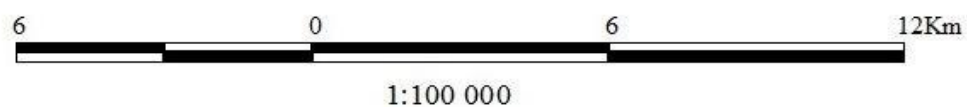


Geomorfologické celky zasahující do mikroregionu



Legenda:

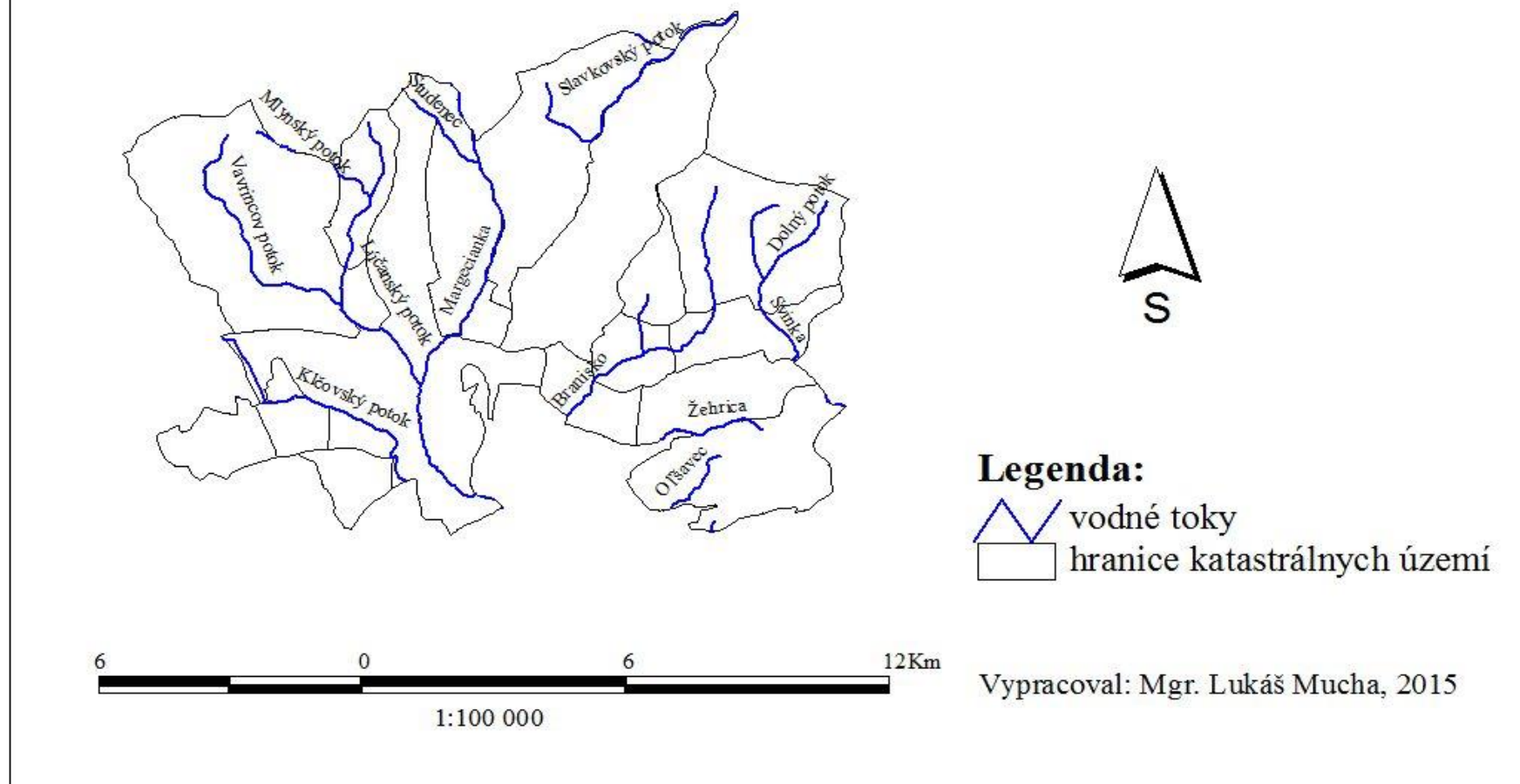
-  Hornádska kotlina
-  Branisko
-  Levočské vrchy



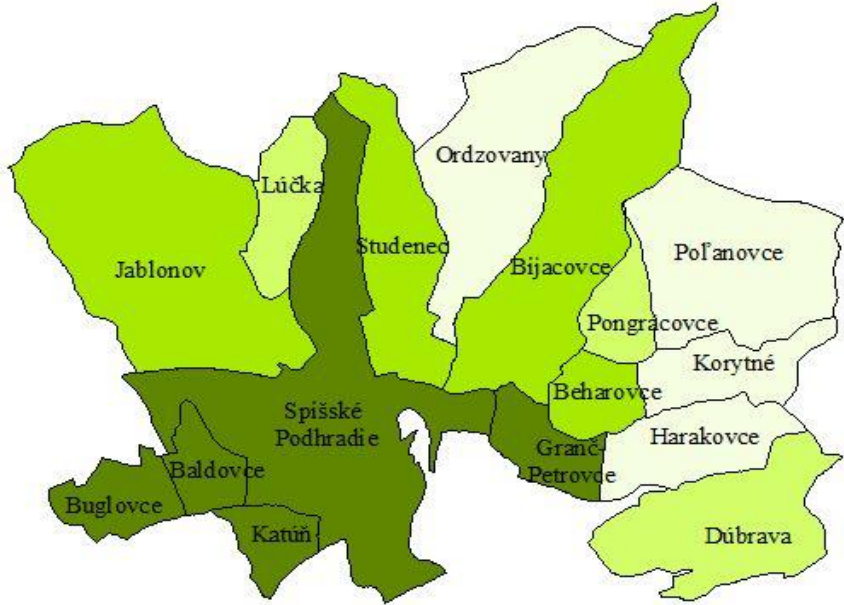
Vypracoval: Mgr. Lukáš Mucha, 2015

mapa 3





Povrchové vody mikroregiónu

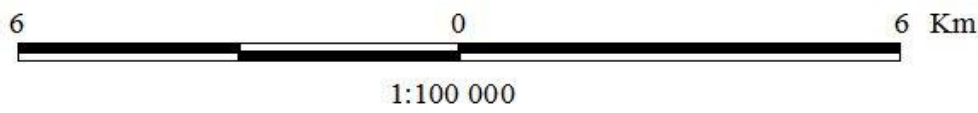


Hustota obyvateľstva mikroregiónu v roku 2014



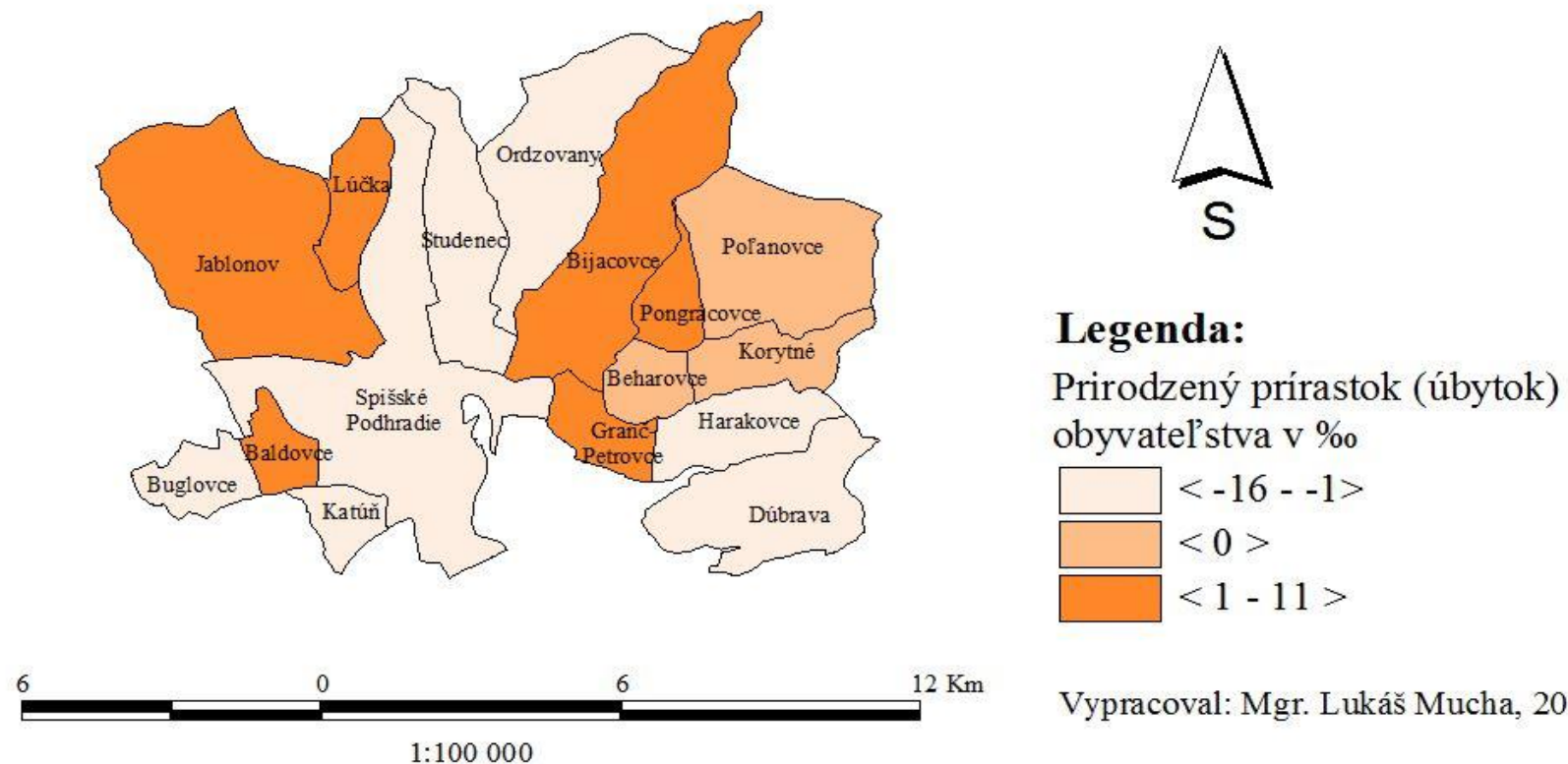
Legenda:

	< 0 - 21 >
	< 22 - 44 >
	< 45 - 80 >
	< 81 - 190 >



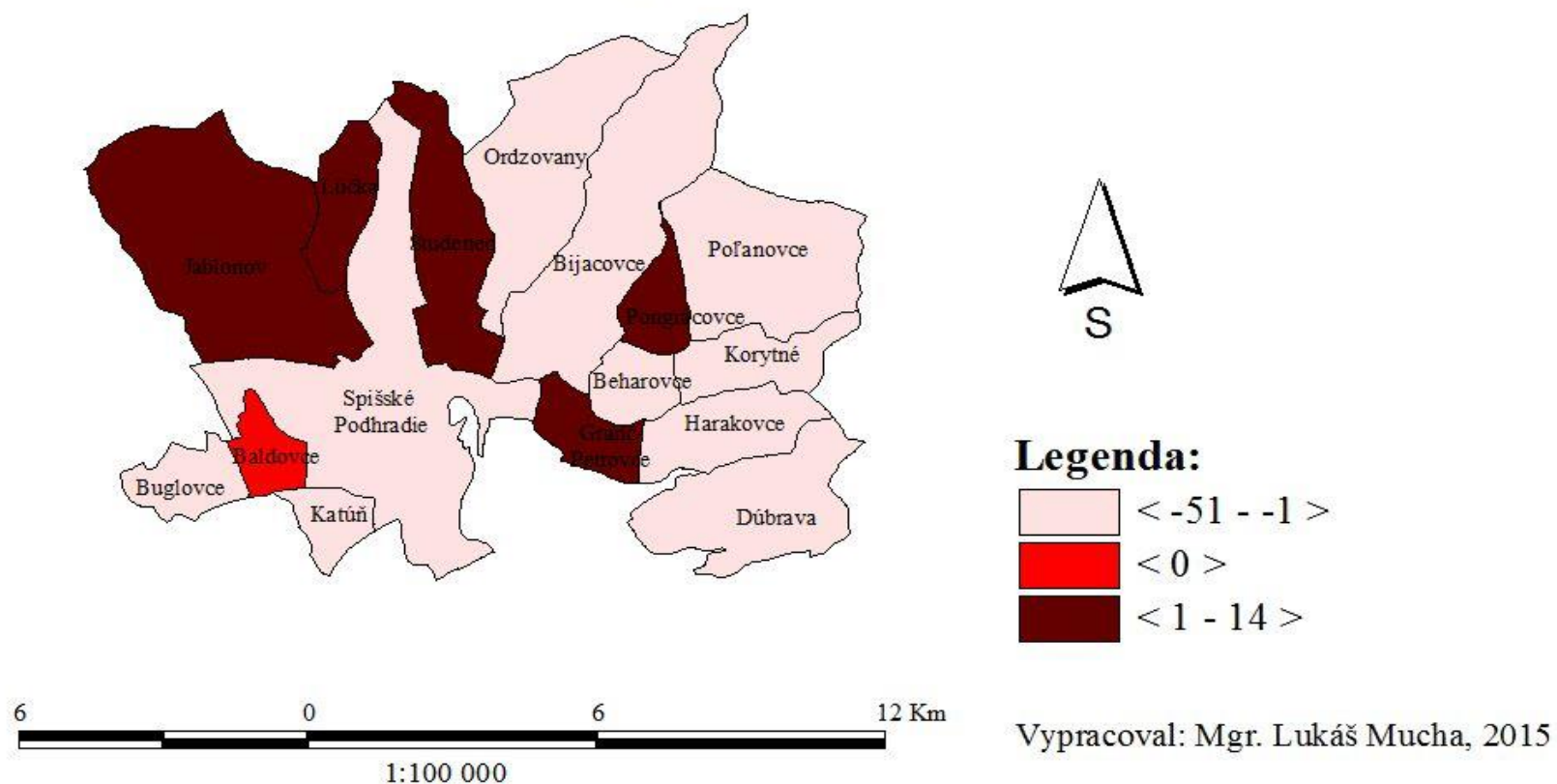
Vypracoval: Mgr. Lukáš Mucha, 2015

Prirodzený prírastok (úbytok) obyvateľstva mikroregiónu v roku 2014



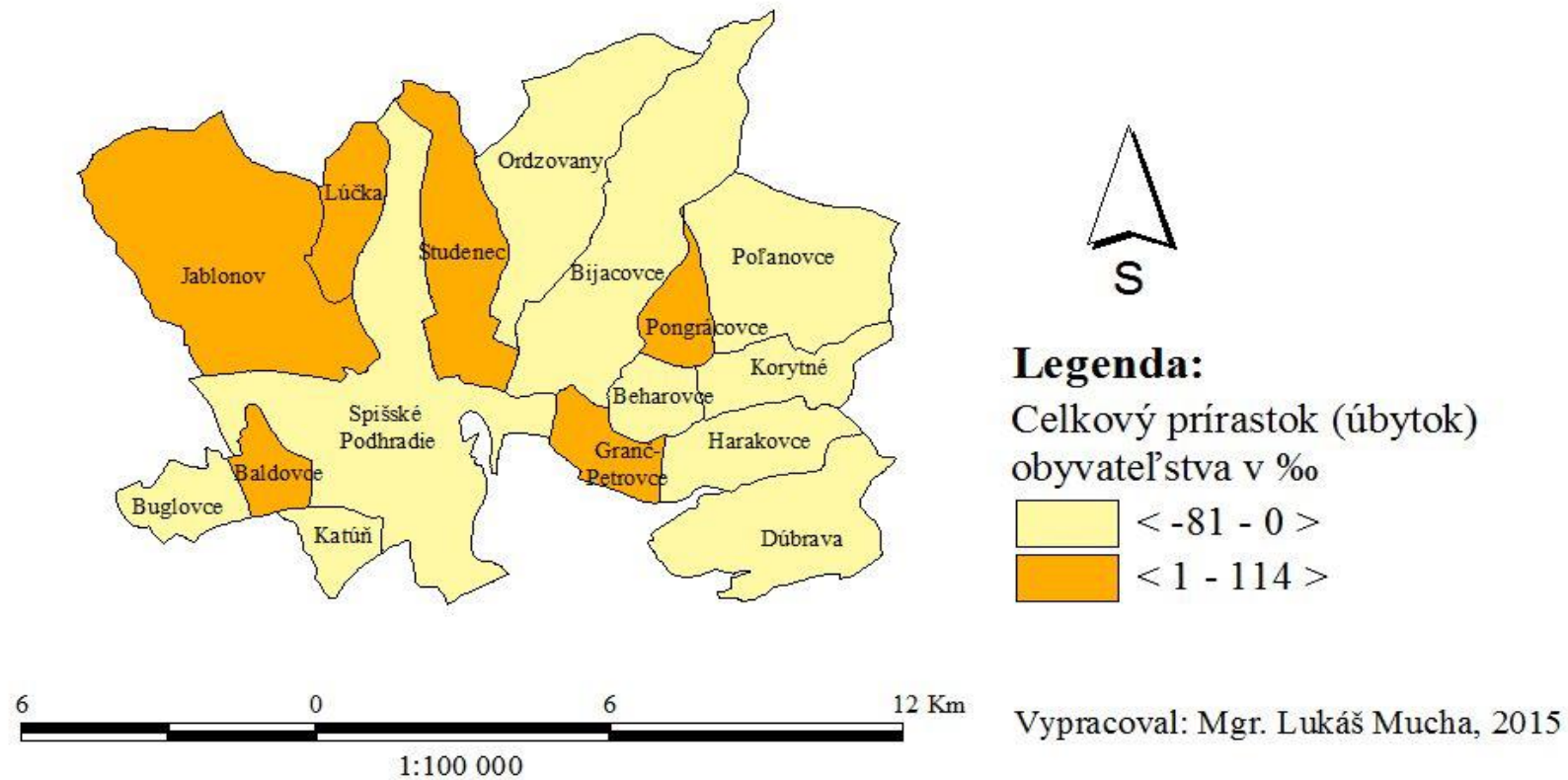
mapa 6

Prírastok (úbytok) obyvateľstva sťahovaním v mikroregióne v roku 2014

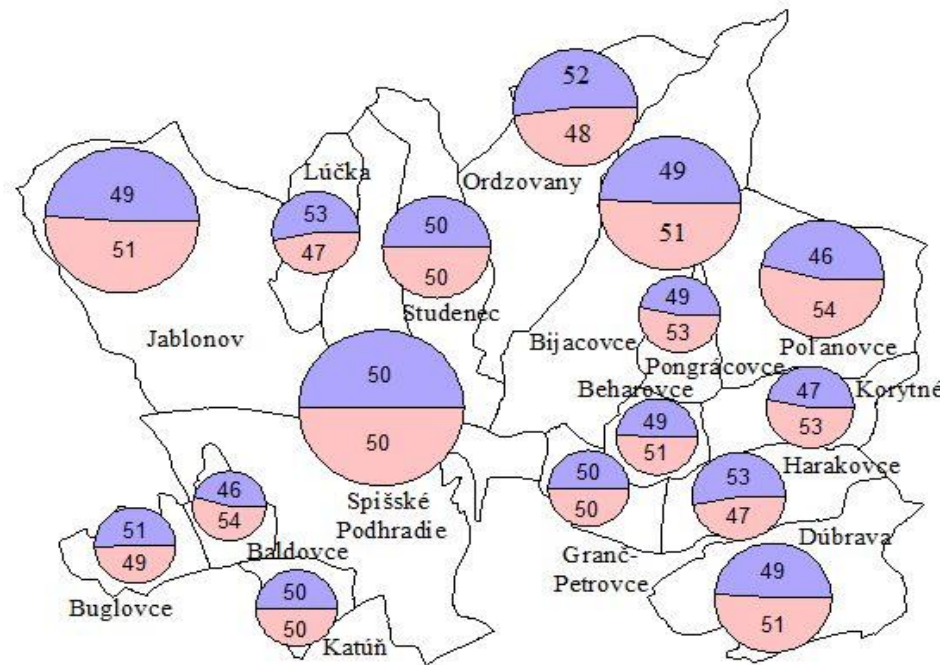


mapa 7

Celkový prírastok (úbytok) obyvateľstva v mikroregióne v roku 2014

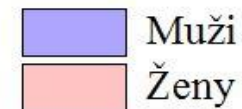


Podiel mužov a žien v mikroregióne v roku 2014



Legenda:

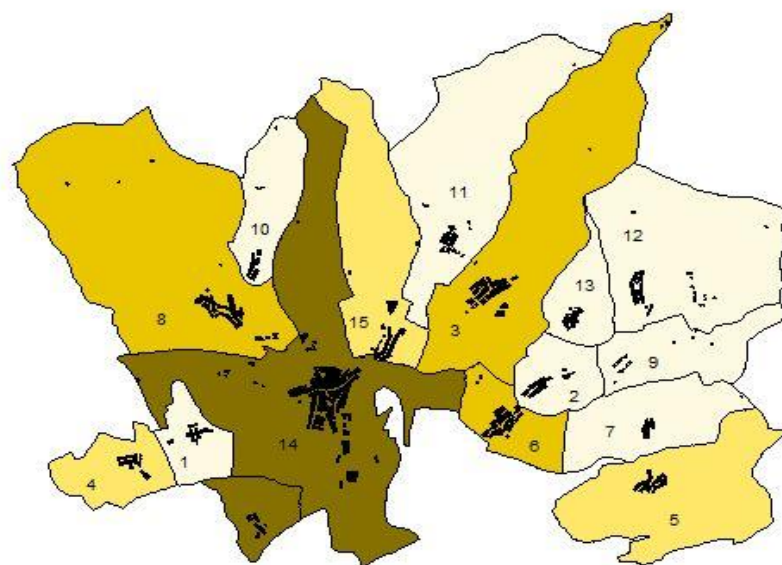
Podiel mužov a žien v %



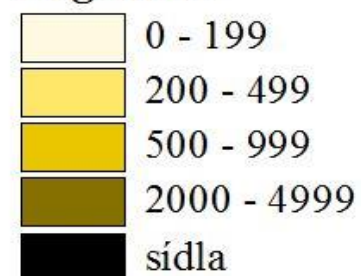
1:100 000

Vypracoval: Mgr. Lukáš Mucha, 2015

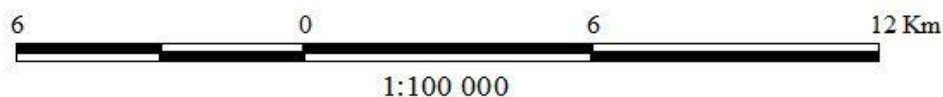
Sídelná štruktúra a veľkostné kategórie obcí v mikroregióne v roku 2014



Legenda:



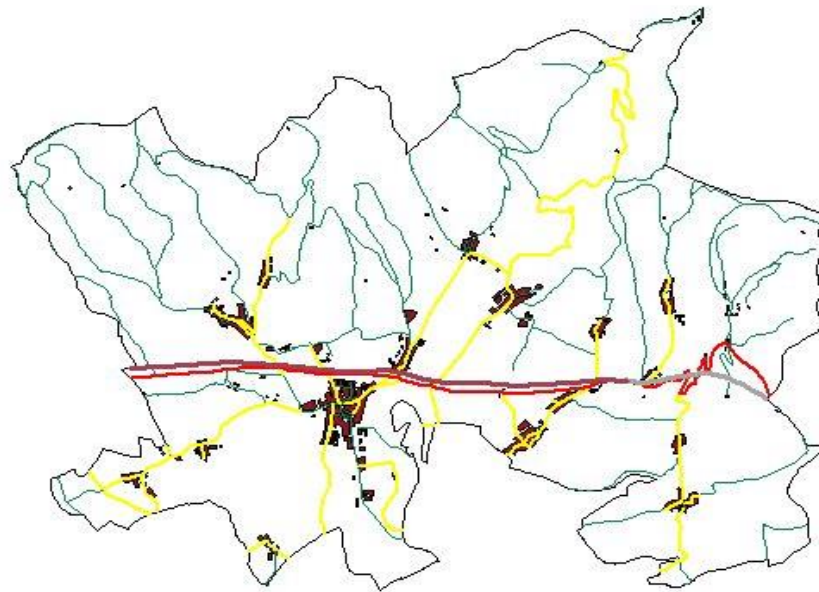
- | | |
|-------------------|-----------------------|
| 1. Baldovce | 9. Korytné |
| 2. Beharovce | 10. Lúčka |
| 3. Bijacovce | 11. Ordzovany |
| 4. Buglovce | 12. Poľanovce |
| 5. Dúbrava | 13. Pongrácovce |
| 6. Granč-Petrovce | 14. Spišské Podhradie |
| 7. Harakovce | 15. Studenec |
| 8. Jablonov | |











Vypracoval: Mgr. Lukáš Mucha, 2015

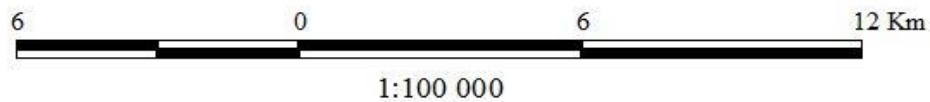
Dopravná infraštruktúra mikroregiónu v roku 2014

mapa 10



Legenda:

-  Diaľnica
-  Tunel
-  Cesta 1. triedy
-  Cesta 2. triedy
-  Cesta 3. triedy
-  Poľné cesty
-  Hranica mikroregiónu
-  Sídla



Vypracoval: Mgr. Lukáš Mucha, 2015