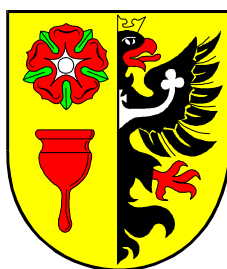


PROGRAM OBNOVY OBCE

Období 2015 - 2020

SUPÍKOVICE

OKRES JESENÍK



Únor 2015

Obsah

1. ÚVOD	3
2. ANALYTICKÁ ČÁST - STAV OBCE	3
2.1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE O OBCI.....	3
2.2 DEMOGRAFIE	5
2.3. TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA A OBČANSKÁ VYBAVENOST.....	5
2.4. EKONOMICKÁ AKTIVITA	8
2.5. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A VODNÍ PLOCHY	8
2.6. CESTOVNÍ RUCH	9
2.7. AKTIVITY V OBCI	11
2.8. SPOLUPRÁCE A PARTNEŘI OBCE.....	11
3. KONCEPČNÍ ČÁST	12
3.1. TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA.....	12
3.2. OBČANSKÁ VYBAVENOST.....	14
3.3. ŠKOLA A SPORT	14
3.4. KULTURA SPOLEČENSKÝ ŽIVOT	15
3.5. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A VODNÍ PLOCHY	16
3.6. CESTOVNÍ RUCH	17
4. AKČNÍ PLÁN	17

1. Úvod

Program obnovy obce Supíkovice je jejím základním rozvojovým dokumentem a východiskem pro zpracování jednotlivých částí tohoto programu je Strategie rozvoje Mikroregionu Zlatohorsko, jehož je obec Supíkovice součástí (viz mapka).



Program obnovy obce tedy obsahuje část analyzující stav obce, koncepční část vycházející ze strategie rozvoje Mikroregionu Zlatohorsko a seznam plánovaných akcí (Akční plán), které jsou v souladu s koncepcí rozvoje obce.

2. Analytická část - stav obce

Obec Supíkovice je v současné době relativně dobře stabilizovaná v oblastech zásadních pro její další rozvoj, zejména týkajících se demografie, infrastruktury, občanské vybavenosti a životního prostředí.

2.1 Základní údaje o obci

Charakteristika	
Počet částí	1
Katastrální výměra (ha)	928
Počet obyvatel	704

z toho produktivní věk	509
průměrný věk	39,9
pošta	ano
škola	ano
zdravotnické zařízení	ne
policie	ne
celnice	ne
banka	ne
spořitelna	ne
bankomat	ne
směnárna	ne
benzinová čerpací stanice	ne
kanalizace (ČOV)	ne
vodovod	ano
plynofikace	ano

Supíkovice (střední nadmořská výška 407 m) se táhnou podél silnice č.455, spojující obce Písečná a Velké Kunětic, která odbočuje v Písečné od komunikace Jeseník - Mikulovice směrem na sever k Velkým Kuněticím. Bývalá osada Lomy, která se dnes již nerozlišuje od ostatních částí obce, tvoří severní část její zástavby, na niž téměř bez přerušení navazuje intravilán sousedních Velkých Kunětic. Katastr v rozloze 928 ha zaujímá jednak severovýchodní svahy pásma Rychlebských hor, které je označováno jako Sokolský hřbet, a jednak západní část Bělské pahorkatiny nedaleko od údolí řeky Bělé. V katastru Supíkovice směrem k Písečné je národní přírodní rezervace Velký Špičák. Představuje ji rozsáhlý, až 33 m vysoký skalnatý hřeben na vrcholu kopce, ale nejznámější jsou zdejší jeskyně Na Špičáku. Jeskyně byly známy již hodně dávno, ale zpřístupněny veřejnosti byly až v roce 1885 a po pozdějším zpustnutí a zapomenutí znovu až v roce 1955.

2.2 Demografie

Vývoj počtu obyvatelstva, stavy jsou uvedeny k 31. 12. příslušného roku.

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Supíkovice	693	696	711	698	702	711	716	710	700	697	708	
Mikroregion Zlatohorsko	9889	9817	9790	9769	9684	9610	9515	9410	9375	9392	9375	
Okres Jeseník	42148	42014	41891	41827	41565	41404	41255	41095	40486	40189	39910	

Zdroj: Český statistický úřad

Počet, průměrný věk, produktivní obyvatelstvo k 26. 3. 2011

	Počet obyvatel	Průměrný věk	Produktivní obyvatelstvo	Produktivní obyvatelstvo v %
Supíkovice	705	39,9	509	72,1
Mikroregion Zlatohorsko	9801	39,0	6698	68,3
Okres Jeseník	40 657	40,8	28 749	70,7

Zdroj: Český statistický úřad

Průměrný věk obce se v podstatě shoduje s průměrným věkem obyvatel Mikroregionu Zlatohorsko a okresu Jeseník. Počet obyvatel obce se od roku 2003 výrazně nemění a nejvyšší počet obyvatel zaznamenala obec v roce 2009 (716).

2.3. Technická infrastruktura a občanská vybavenost

Komunikace a doprava

II/455 - Tato silnice spojuje obce Písečná Supíkovice a Velké Kunědice. Jedná se o komunikaci dlouhodobě zanedbávanou s mnoha defekty, ale její funkce pro obec je zcela zásadní.

Místní komunikace – je zpracován pasport všech cest místního významu. Místní komunikace s intenzivnější dopravou jsou vcelku v dobrém stavu s živičným povrchem. Na rekonstrukci čekají tři úseky v okrajových částech obce.

Nové komunikace – Ve vznikajícím ÚP je zohledněna nová plánovaná lokalita pro individuální výstavbu. Zde jsou navrženy nové přístupové a zásobovací komunikace v koordinaci s další územní infrastrukturou (inženýrské sítě a ostatní dopravní stavby).

V území je navrženo a z větší části i realizováno opatření na zvýšení bezpečnosti chodců. Více jak 80% délky průběžné krajské komunikace II/455 je v intravilánu obce opatřeno chodníky z mramorové mozaiky.

V území je nutno respektovat obě významné místní cyklotrasy, z Velkých Kunětic přes Supíkovice do Písečné a ze Staré Červené Vody do Supíkovic.

Vodovod

V oblasti zásobování vodou je obec dobře zabezpečena. Síť vodovodu vykryvá celé území obce. Provoz vodovodu si obec zajišťuje sama. Síť vodovodu ve středu obce je opravena.

Kanalizace

Splašková kanalizace není v obci zřízena. Projekční příprava byla v předchozích letech provedena. Odkanalizování obce je navrženo do vlastní čistírny odpadních vod na konci obce.

Plyn

Plynofikace obce je z velké části provedena a v současné době nejsou plynofikovány pouze odlehle a technicky hůře dostupné části obce.

Energetika a veřejné osvětlení

Zásobování obce elektrickou energií zajišťuje distribuční síť VN 22 kV..VO je zavedeno v téměř celé zastavěné části území, je staršího provedení a vyskytují se časté poruchy. V současné době probíhá rekonstrukce veřejného osvětlení spolu s výstavbou chodníků. Ovšem z větší částí je již po rekonstrukci.

Telekomunikace

Obec je zcela vybavena pevnou telekomunikační sítí. Mobilní telekomunikační sítě fungují na celém území katastru obce. Příjem televizního signálu je v některých částech obce nedostačující. Kabelová televizní síť není v obci zřízena a s výstavbou se ani nepočítá. Přístup k připojení internetu je možný prostřednictvím pevné telekomunikační sítě, mobilních operátorů a služeb poskytovatelů internetového připojení.

Bydlení

Základní údaje o domovním fondu

	Trvale obydlené domy			Trvale obydlené domy			Neobydlené domy		
	1980	1991	2001	2011	z toho rodinné domy		průměrné stáří domu v letech	celkem	z toho sloužící k rekreaci
					počet	v %			
Supíkovice	182	181	174	184	166	90,2	69,4	28	11
Mikroregion Zlatohorsko	1896	1892	1945	1982	1737	87,6	60	449	238
Okres Jeseník celkem	7170	7 265	7 524	7 714	6 506	84,3	56,2	1 339	552

Zdroj: Český statistický úřad, SLDB

Počet trvale obydlených domů v obci i Mikroregionu Zlatohorsko se za poslední dekádu zvýšil o 10 respektive 37 domů.

Základní údaje o bytovém fondu

	Trvale obydlené byty			Trvale obydlené byty			Neobydlené byty	
	1980	1991	2001	2011	z toho v rodinných domech		celkem	z toho sloužící k rekreaci
					počet	v %		
Supíkovice	204	222	230	239	186	77,8	51	12
Mikroregion Zlatohorsko	3052	3124	3339	3373	1972	58,5	780	275
Okres Jeseník celkem	12 883	13 668	14 530	14 769	7 499	50,8	2741	728

Zdroj: Český statistický úřad, SLDB

Počet trvale obydlených bytů v obci od roku 1980 postupně rostl poslední SLDB potvrdil zachování trendu.

Školství

V obci Supíkovice se nachází MŠ a Základní devítiletá škola s družinou. Základní škola působí ve dvou budovách - I. stupeň – malá škola a II. stupeň – bývalá kamenosochařská škola. Chloubou školy je počítačová učebna. Škola i školka prošla rekonstrukcí, školu v současné době navštěvuje 122 žáků, školku 22 dětí.

Vývoj počtu žáků v ZŠ a MŠ Supíkovice

	2010	2011	2012	2013	2014
ZŠ	130	142	142	124	122
MŠ	27	24	28	26	22

Stavy jsou uvedeny vždy k 30.9. příslušného roku.

2.4. Ekonomická aktivita

V obci podnikají větší firmy i živnostníci. K nejvýznamnějším a největším firmám patří TOUAX s.r.o. a Agroprodukt Supíkovice s.r.o. Dále jsou to firmy Autooprava Hečko Jaroslav, KÁMEN BECKE - provozovny na zpracování kamene a výroba pomníků, další menší podnikatelé zaměřeni na strojní výrobu a opracování kovů, tři stolárny a dva soukromí zemědělci. V obci je lom, ve kterém se těží mramor, známý jako „Slezská Carrara“. V obci jsou rovněž 3 obchody s potravinami, 1 pohostinství a 1 hospoda na hřišti otevřená sezónně a při fotbalových utkáních.

V sektoru veřejných služeb je znatelná absence některých zařízení a služeb, které by umožnily občanům kvalitní život v obci. Jde především o zabezpečení osob vyššího věku a osob s omezenými tělesnými schopnostmi. Kultura v obci je zabezpečena zejména v prostorách stávajícího technicky zanedbaného kulturního domu. Kostel v obci se hřbitovem a kostelní zdí tvoří tradiční dominantu obce a v dnešní době je po celkové rekonstrukci.

2.5. Životní prostředí a vodní plochy

Odpadové hospodářství je vedeno obcí Supíkovice a zabezpečeno svozem a likvidací tuhých komunálních odpadů od jednotlivých nemovitostí a dále sběrem a likvidací separovaných odpadů a bioodpadu na šesti stanovištích v obci. Velkoobjemové a nebezpečné odpady jsou sváženy a likvidovány dvakrát ročně.

Vyřazené drobné elektrozařízení lze odkládat do kontejneru pořízeného obcí umístěného na sběrném místě u OÚ. Pro likvidaci tohoto druhu odpadu byla zahájena spolupráce s firmou Elektrowin. Na základě spolupráce je umožněno občanům zbavit se drobného elektrozařízení případně kompletních vyřazených elektrospotřebičů. Stavební odpad lze odvézt na cca 1km vzdálenou skládku SKO provozovanou TS Jeseník. Skládku se částečně nachází na katastru obce Supíkovice.

V rámci ÚSES je navržena síť biocenter využívajících ekologicky nejstabilnějších

segmentů krajiny dle požadavků orgánů ochrany přírody o propojení východ-západ s novými biokoridory.

Krajina bude nadále využívána především zemědělsky a pro lesnictví. Významným charakteristickým prvkem zůstane těžba kamene a štěrkopísku, ať již půjde o těžbu samou, tak i pozůstatky po ní.

Vodní plochy jsou v obci tři. Jedna s názvem Vajont a slouží jako vodní nádrž.

Druhou vodní plochou je rybník, který se nachází ve spodní severní části obce Supíkovice, která se nazývá Kolonky. Rybník byl vybudován v roce 2011.

V obci se nachází ještě jedna vodní nádrž a to pod stájemi místní zemědělské firmy Agroprodukt s.r.o. Jedná se o zarybněnou plochu, která se nazývá „Na hrázi“.

2.6. Cestovní ruch

V obci a okolí obce se nachází atraktivita, které tvoří významný potenciál pro rozvoj cestovního ruchu. Jedná se jak o přírodní chráněné lokality, tak o pozůstatky těžby a zpracování vápence.

Jeskyně Na Špičáku - Název jeskyní je odvozen od jména kopce Špičáku (516 m). Podzemní bludiště vápencových jeskyní je svérázné; leží téměř v jedné rovině, prostory jsou poměrně suché a typicky formované. Celý homolovitý kopec spolu s krasovým podzemím je dnes chráněným územím. Jeskyně Na Špičáku se nachází nad prastarou obchodní cestou z dnešního Polska na Moravu a Slezsko, v jejím nejvyšším bodě. Snad proto se o jejich existenci vědělo již v historických dobách.

Velice důležitým a bezpochyby zajímavým rysem jeskyně Na Špičáku je její bezbariérový přístup. Tím se jeskyně mohou chlubit od roku 1992 a je nutno připomenout, že je jedinou jeskyní v České republice, která umožňuje návštěvu i vozíčkářům.

V posledních letech zde bylo objeveno mnoho zvířecích kostí, což je dokladem, že nejen člověk, ale i různí živočichové nacházeli v jeskyních útulek. Hojným živočichem v jeskyních je zejména netopýr, jehož přítomnost na stabilním místě zanechává nahromaděné netopýří guáno.

V roce 2014 byly dokončeny práce spojené s restaurováním nástěnných maleb v prostorách jeskyně. Nutno podotknout, že se jedná v současnosti o český unikát, neboť Jeskyně Na Špičáku je první jeskynní prostor v České republice, který prošel tímto restaurátorským zásahem.

Pozornosti zasluhuje i sám kopec – **Národní přírodní památka Velký Špičák**, a to nejen pro své zkrasovělé a bizardně utvářené skály na povrchu (skalní město, hřebenovitě uspořádané, někdy je část nazývána "skalní varhany"), ale i pro svou vegetaci. V listnatém lesním prostu s mnoha starými buky rostou i další dřeviny, zejména je to více exemplářů tisů, většinou ovšem malých (do výšky 50 - 100 cm), ale někteří z jedinců starších či odumřelých svědčí o tom, že zde jsou tisy původní, stejně tak jako desítky lovců. K tomu přistupují prvky bylinné (lilie zlatohlávek, jaterník, okrotice atd.), z nichž mnohé jsou u nás zákonem chráněny. Od lesního okraje při úpatí kopce je krásný rozhled k jesenickému horstvu i údolím říčky Bělé až do Polska.

Šachtová vápenná pec byla postavena v roce 1856 a v roce 1900 již byla mimo provoz. Vápenná pec je spjata s historií pálení vápna v Supíkovících, která započala v 16. století. Objekt historické šachtové vápenné pece je zapsán v seznamu nemovitých kulturních památek Národního památkového ústavu dne 3.5.1958 pod číslem 45868/8-2150.

V posledních letech, díky intenzivní úpravě prostoru okolo objektu se výrazně zvýšil zájem o tuto lokalitu. Místní obyvatelé navštěvují okolí při různých společenských a kulturních akcích, kde stavba vytváří zajímavou kulisu. Ke zvýšení zájmu o památku návštěvníků regionu přispěla mimo jiné i nově zřízená turistická trasa propojující Jeskyni Na Špičáku, Vápenku a vyhlídku na Křemenáči.

Pálení vápna bylo prováděno v **polních vápenkách – milířích** přímo v okolních lesích. Až teprve na počátku 19. století začaly být stavěny okrouhlé a obdélníkové vápenné pece produkující více vápna, které bylo exportováno zejména do tehdejšího Pruska. V blízkosti vápenné pece je rovněž **bývalý vápencový lom**. Zdejší vápenec patří mezi nejčistší na světě a je znám svou bělostí (cca 97% CaCO₃) a je těžen a zpracováván i v dnešní době společností OMYA a.s..

V obci se také nachází **vyhlídka Krasohled**. Nově postavená dřevěná vyhlídka pro turisty, byla otevřena 1.10.2011. Nachází se na východním úbočí kopce Křemenáč poblíž obce Supíkovice. Přístup je po lesní cestě od Moravské chaty u Supíkovíc. Výhledy jsou zejména na Zlatohorskou vrchovinu, východní výběžky Rychlebských hor a do rovin Polska.

2.7. Aktivity v obci

SRPDŠ neboli Sdružení rodičů a přátel školy je občanské sdružení, které tvoří rodiče žáků a příznivci základní školy v Supíkovících. SRPDŠ vytváří v obci mnoho kulturního programu. Den dětí, Turnaj ve stolním tenise, Pálení čarodějnic, Procházka pohádkovým lesem atd.

Sbor dobrovolných hasičů se také stará o kulturní program obce. SDH již tradičně pořádá Hasičský ples a v posledních letech i Mikulášskou nadílku v prostorách Vápenky.

Krasohled o.p.s. občanské sdružení propagující historii regionu a svojí činností vytváří nové atraktivní turistické zastávky pro místní i návštěvníky z jiných koutů vlasti. Mezi zdařilé akce lze počítat tradiční sochařské sympozium v rámci, kterého vznikají díla trvale umístěná v areálu Vápenky.

FC Tatran Touax Supíkovice je místní fotbalový klub, který na svá utkání láká většinu obyvatel obce. Každý rok pořádá fotbalový turnaj O pohár starosty obce.

Včelařské sdružení. Tvoří jej zhruba 10 členů a to převážně obyvatelé Supíkovíc a Velkých Kunětic. Za několik let fungování sdružení se rozvinula kvalitní spolupráce s místními zemědělci.

2.8. Spolupráce a partneři obce

MAS Vincenze Priessnitze pro Jesenicko, o.p.s. instituce vzniklá v roce 2013. Regionální společenství podnikatelů, neziskového sektoru a veřejné správy, jehož hlavním cílem je rozvoj regionu Jesenicko na principech komunitně vedeného regionálního rozvoje (CLLD).

Euroregion Praděd sdružuje 74 obcí na straně české a 36 obcí na straně polské. Mezi 74 obcí patří i naše obec. Je nutno navazovat vzájemné osobní vztahy společností obývajících obě strany hranice pořádáním a podporou společných akcí v oblasti cestovního ruchu, sportu, kultury a osvěty.

Mikroregion Zlatohorsko, SMO ČR,

3. Konceptní část

Konceptní část Programu rozvoje obce Supíkovice je zpracována v souladu s dlouhodobými cíly v rámci Strategických rozvojových oblastí mikroregionu Zlatohorsko:

- Rozvoj podnikání a podnikatelského prostředí
- Rozvoj příjezdového cestovního ruchu a volnočasových aktivit
- Stabilizace venkovského osídlení
- Rozvoj tržní pozice mikroregionu – interní a externí marketing

Snahou obce tedy bude investovat do takových projektů (viz Akční plán), které budou s ohledem na životní prostředí vytvářet podmínky pro rozvoj podnikání a podnikatelského prostředí, rozvoj cestovního ruchu, a které budou přispívat ke stabilizaci obyvatel v obci. Tento plán akcí a směřování obce se týká období 2015-2020.

3.1. Technická infrastruktura

Komunikace a doprava

Místní komunikace - obec má v plánu dokončit rekonstrukce místních komunikací a tím zajistit většině obyvatel obce přístup k domům po zpevněných živičných površích.

Chodníky- v roce 2015 se plánuje se zahájením prací na zajištění bezpečnosti chodců v obci. Dokončení posledního chybějícího úseků chodníků podél komunikace II/455 v lokalitě dům č.p.132 až dům č.p.92.

Lávky přes říčku – technický stav přemostění říčky Kunětička sloužícího ke vstupu do ZŠ je ve stavu, kdy je nutné zahájit činnost k jeho generální opravě.

Vodovod

Předpokládá se rekonstrukce vodovodního řadu, která by měla zajistit obyvatelům bezporuchovou dodávku vody a vybudovat nové přípojky do lokalit určených pro individuální výstavbu. V roce 2014 byly zahájeny projekční práce nutné pro opravu

vodovodního řadu v jižní (horní) části a střední části obce. Optimistické prognózy plánují zahájení rekonstrukce vodovodu na roky 2016-18.

V souvislosti s novými trendy v oblasti vodohospodářských opatření je obec připravena využívat nových technologií v oblasti využívání dešťové vody k sekundárnímu použití (zásobování toalet vodou, zkrápění místních komunikací při snižování prašnosti).

Kanalizace

Komplexní řešení kanalizace financované pouze z obecních zdrojů se na zmiňované období neuvažuje. Z tohoto důvodu bude obec preferovat individuální řešení odpadních vod každé domácnosti.

Veřejné osvětlení

Obec má v současné době kompletně zajištěné osvětlení všech místních komunikací a zastavených míst v intravilánu. Díky rekonstrukcím prováděným na veřejném osvětlení v etapách a svépomoci, se podařilo modernizovat úsek podél chodníku a výměně vedení ve dvou úsecích. V těchto úsecích (ulice k hřišti – hájenka a úsek zastávka ČMPK – jižní část obce) bylo vyměněno vedení za izolovaný vodič. Ve střední části obce současně došlo k výměně svítidel. V následujících letech je naplánovaná výměna vodičů ve zbylých úsecích V. O. Jedná se o oblasti kolonky, Havaj, Lomy a k Waltrovce.

Internet

Z minulých let je pokrytí domácností na dostatečné úrovni. Volba poskytovatele je díky novým technologiím snadnější a plně na uvážení každého obyvatele obce. Připojení k internetu je možné jak využitím bezdrátové technologie tak prostřednictvím technologie zajišťující přenos dat podzemním kabelem.

Protipovodňová opatření

Vzhledem ke změnám v průběhu dešťových srážek je nutné v obci zajistit protipovodňová opatření zabraňující vznik přívalových záplav a povodní. Za přispění národních či evropských dotačních titulů zajistit komplexní řešení soustředování, zadržování a využití dešťové vody. Na základě nejnovějších trendů v nakládání s dešťovou vodou bude v následujícím období kladen největší důraz na zadržování

dešťové vody v krajině. V rámci údržby zeleně dojde k obnově záchytných příkopů, průleहů a jímacích jam pro zadržování vody v krajině. V připravovaném územním plánu se počítá s lokalitami pro vybudování protipovodňových opatření schopných zadržet nebo zpomalit povodňovou vlnu probíhající vždy celou obcí.

V současné době se zvažuje obnovení vodní plochy pod areálem Pompe parc. č. 1125. Obnovení vodní plochy pozitivně ovlivní zadržování vody v krajině a současně ovlivní průběh bleskových záplav částečným zpomalením povodňové vlny.

3.2. Občanská vybavenost

Objekt Pompe - v objektu Pompe proběhne vybudování malometrážních bytů se zaměřením na seniory a sociálně znevýhodněné osoby.

- Dále se zvažuje vytvoření odpočinkového parku na pozemcích v okolí objektu.

Zbrojnice SDH Supíkovice – v roce 2014 byly zahájeny práce na pořízení projektové dokumentace sloužící jako podklad pro adaptaci části objektu v areálu Pompe na zázemí pro SDH Supíkovice.

Výstavba inženýrských sítí – V lokalitě za Waltrovkou se vytvoří v souladu s územním plánem obce, zóny určené pro individuální výstavbu. V lokalitě se zajistí přístup k inženýrským sítím a vybudování nové, pro předpokládanou hustotu osídlení, vhodné místní komunikaci. Současně s komunikací bude řešena i protipovodňová opatření sloužící k ochraně majetku stavebníků.

Přechodné ubytování – plánuje se vytvoření prostor pro přechodné ubytování osob v tíživé životní situaci. Případně pro nouzové ubytování osob postižených neočekávanou živelnou situací.

3.3. Škola a sport

Budovy ZŠ – V minulém období došlo k opatřením směřujícím ke snížení energetické náročnosti provozu budovy I. – V. ročníku. V následujícím období je nutné zahájit přípravu a výběr technologie na vytápění obou budov ZŠ.

Tělocvična – Po opravě podlahy v tělocvičně a výměně oken je další plánovanou akcí vedoucí ke zvýšení komfortu v těchto prostorách tepelná izolace střechy a pořízení nové střešní krytiny na tělocvičnu i přístavek pro technické zázemí. Vhodné

je i decentralizování vytápění prostor tělocvičny, jídelny a učebny praktických činností. Toto opatření sníží nároky na vytápění a umožní flexibilní řešení vytápění při pronájmu prostor obyvatelům obce mimo dobu výuky.

Hřiště – Bylo pořízeno nové dětské hřiště. Areál za Národním domem je určen pro věkovou skupinu 4 – 12 let. Z důvodu pevnostních parametrů prvků stávajícího hřiště je nutné se v následujících letech zaměřit na věkovou skupinu 12 – 26 let. Velice populární je v posledních letech budování Workoutových hřišť. Pořízením tohoto vybavení nabídneme mladým alternativu pro trávení volného času. Vhodné lokality jsou parc. č.435, st.230/2 nebo 953/2.

Sportovní víceúčelové hřiště – vybudování víceúčelového hřiště s možností využití pro děti i dospělé. Tento záměr se orientuje na kolektivní sporty a atletické disciplíny. Investice počítá s výstavbou oplocení, povrchu běžecké dráhy a povrchu hřiště, osvětlení a prostor pro skladování sportovního vybavení. Nejvhodnější lokalita pro umístění stavby se jeví areál ZŠ.

Areál fotbalového hřiště – v obci se bude rekonstruovat tribuna a sociální zařízení pro návštěvníky.

- vybudují se zavlažovací přípojky z přepadu vodojemu Hájenka
- chystá se finanční úspora pro zavlažování hřiště z vodojemu Hájenka

Turistická naučná stezka – Supíkovice – Diklovka – Nová Ves

Turistická stezka – vápenka Supíkovice – vápenka Velké Kunětice – Slawniowice

3.4. Kultura a společenský život

Národní dům – generální oprava objektu je finančně velice náročná a bez mimořádné finanční podpory mimo řádný rozpočet obce není možné s kompletní generální opravou začít.

Technický stav elektroinstalace, sociálního zařízení a střešní konstrukce s klempířskými prvky si vyžadují v nejbližších letech investici k zajištění bezpečnosti a základního standardu pro využívání prostorů veřejností.

Altán v parku - v roce 2014 byla provedena oprava pláště objektu. V následujících letech zbývá zajistit obnovu „tanečního parketu“ před altánem.

Areál Vápenka – v posledních letech hojně využívaný prostor pro pořádání společenských a kulturních akcí v obci. Pro zajištění komfortu pro pořadatele i návštěvníky akcí je v plánu na období 2015 – 2020 vybudování odpočinkového altánu, vodovodní přípojky a elektrifikace lokality. S vybudováním sociálních zařízení se v blízké době neuvažuje, neboť technologie mobilních sociálních zařízení je na takové úrovni, že pro potřeby lokality je to ekonomicky nejvýhodnější řešení.

Rekonstrukce prostoru v objektu Pompe (stáj) – část objektu se přestaví na zbrojnici a zázemí SDH Supíkovice.

Reprezentativní víceúčelové prostory vhodné k prezentacím místních umělců, pořádání koncertů, výstav, setkání občanů, případně regionálních institucí, v hlavní budově areálu se uvažuje o vybudování malometrážních bytů.

Drobné stavby – V období 2011 – 2014 proběhly opravy a rekonstrukce tří drobných sakrálních staveb v katastru obce. Oprava krajinných prvků má pozitivní vliv na zvýšení atraktivity lokalit okolo kapliček (u Vajontu, u Hájenky, za Liemerovými loukami). V katastru se v současnosti nachází další dva krajinné prvky vyžadující opravu, případně instalaci mobiliáře k vytvoření vycházkového okruhu propojujícího všechny tyto monumenty v krajině.

3.5. Životní prostředí a vodní plochy

Odpadové hospodářství v obci je v současné době na vysoké úrovni v oblasti výběru poplatků a využívání systému separovaného sběru, přesto je nutné stále provádět osvětu mezi občany, aby důkladně prováděli separaci odpadu, využívali svozu nebezpečného odpadu a tím se vyvarovat možnosti (vzniku) černých skládek. Rokem 2015 vznikla obcím povinnost separovat a odděleně likvidovat biologický odpad (BRO). Úkol pro rok 2015 je vytvořit harmonogram pro svoz BRO z jednotlivých částí obce.

Pro zajištění protipovodňových opatření je nutná součinnost s firmou Lesy ČR na obnovení staveb nad zastavěnými územími v linii pozemků 854/1, 933/5, 996/4, případně pozemků sousedních.

Pro obnovení a zajištění biodiverzity je pozitivní, vzhledem k životnímu prostředí

vybudování protipovodňového opatření pod objektem Pompe uvedené v bodě 3. 1. tohoto dokumentu.

3.6. Cestovní ruch

S ohledem na možný zdroj příjmů bude rozvíjen cestovní ruch ve spolupráci s okolními obcemi (zejména s obcemi Mikroregionu Zlatohorsko) a místními podnikatelskými subjekty. Rozvoj bude zaměřen hlavně na využívání atraktivních lokalit v katastru obce (Jeskyně Na Špičáku, Vápenka, Vajont, Diklovka, Křemenáč). Vytvořením nových netradičních atrakcí zajistit příchod nových návštěvníků. Pro oslovení nových návštěvníků je vhodné vyzdvihnout jedinečnost regionu. Jedinečností oblasti Rychlebských hor, konkrétně Sokolího hřbetu je klid a „pusté lesy“. V dnešní době je vhodné nabídnout alternativu k penzionům a hotelům ve formě veřejných tábořišť nebo altánů vhodných k přenocování.

Tyto místa následně vybavit informačními tabulemi a základním vybavením pro turisty.

4. Akční plán

Součástí tohoto Programu obnovy obce je Akční plán - seznam již realizovaných akcí v období 2011 - 2014 a plánovaných akcí na období 2015 - 2020. Tento seznam je průběžně aktualizován dle potřeb obce Supíkovice.

Realizované akce:

- Rekonstrukce V. O. k Hájence a jižní část obce
- Obnova zeleně Liemerová cesta, ošetření stromů v parku - Altán
- Rekonstrukce hřbitovní zdi
- Výstavba chodníku v úseku Pompe Kámen Becke
- Rekonstrukce obecních bytů č.p.178
- Snížení energetické náročnosti budovy ZŠ I. - V. ročník
- Pořízení komunální techniky na snížení prašnosti v obci
- Pořízení nového vybavení na dětské hřiště

Plánované investiční akce

poř. číslo	Název projektu	Finanční rámec (tis. Kč)	Poznámka
1.	Vybudování nového multifunkčního hřiště v objektu Základní školy.	4 000	
2.	Obnova dětského hřiště v prostorách za Národním domem.	300	
3.	Pořízení nového územního plánu	450	
4.	Zbrojnice SDH Supíkovice - Přestavba objektu Pompe.	5 000	Realizace 2015-2020.
5.	Rekonstrukce budovy Národního domu	6000-12000	Projektová dokumentace. 2012-2020
6.	Výstavba malometrážních bytů – objekt Pompe	3250 - 6500	cca 650 000 na 1 bytovou jednotku
7.	Rekonstrukce vodojemů, rekonstrukce vodního řadu – horní a střední část obce	10 000 - 12 000	
8.	Dostavba chodníků, chybějící úseky - spodní část obce včetně nového V. O.	2500	
9.	Výměna vedení III. a IV. etapa III. etapa komunikace parc. č. 1400 a střed obce. IV. etapa spodní část obce	400-500	
10.	Výměna technologie vytápění ZŠ	2500-3200	

Program obnovy obce Supíkovice 2015 - 2020

11.	Obnova rybníku na pozemku parc.č.1125 pod Pompe. Zadržování vody v krajině.	2000- 2500	
12.	Naučná stezka vápenictví a kamenictví	450	Projektová dokumentace.
13.	Vyhlídkový bod s rozhlednou na vrchu Diklovka	500	Obnova vyhlídky z 30. let minulého století, návaznost na cyklotrasu.
15.	Oprava místních komunikací	600	Zbývá horní (jižní) část obce a spodní (severní) část Kolonek.
16.	Kanalizace	Výši nákladů nelze určit	Řeší se varianty COV, realizace dle vybrané varianty v letech 2010-2020.

Plánované neinvestiční akce

1.	Zpracování návrhu komplexního protipovodňového opatření v intravilánu obce	250	
2.	Vytvoření vnitřních pravidel pro prodej pozemků a nemovitostí, pronájmu technického vybavení občanům obce, přidělování obecních bytů.		V rámci činnosti OÚ
3.	Založení sociálního podniku. Nástroj zvýšení zaměstnanosti v regionu	5000	

Plánované investiční i neinvestiční akce byly schváleny zastupitelstvem obce Supíkovice dne 26.2.2015 usnesením č. 1/2015

Dokument „Program obnovy obce“ byl schválen na zasedání zastupitelstva obce dne 26.2.2015 usnesením č.1/2015 bod 14.

V Supíkovicích dne 26.2.2015

.....

Roman Bican
starosta