**PROGRAM OBNOVY OBCE**

**Supíkovice**

**OKRES jESENÍK**

Znak Obce Supíkovice

**říjen 2021**

Obsah

[1. Úvod 3](#_Toc325803924)

[2. Analytická část - stav obce 3](#_Toc325803925)

[2.1 Základní údaje o obci 3](#_Toc325803926)

[2.2 Demografie 5](#_Toc325803927)

[2.3. Technická infrastruktura a občanská vybavenost 5](#_Toc325803928)

[2.4. Ekonomická aktivita 8](#_Toc325803929)

[2.5. Životní prostředí a vodní plochy 8](#_Toc325803930)

[2.6. Cestovní ruch 9](#_Toc325803931)

[2.7. Aktivity v obci 11](#_Toc325803932)

[2.8. Spolupráce a partneři obce 11](#_Toc325803932)

[3. Koncepční část 12](#_Toc325803933)

[3.1. Technická infrastruktura 12](#_Toc325803934)

[3.2. Občanská vybavenost 14](#_Toc325803935)

[3.3. Škola a sport 15](#_Toc325803936)

[3.4. Kultura společenský život 16](#_Toc325803937)

[3.5. Životní prostředí a vodní plochy 17](#_Toc325803938)

[3.6. Cestovní ruch 18](#_Toc325803939)

[4. Akční plán 18](#_Toc325803940)

# 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.

# 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.

## Základní údaje o obci

|  |  |
| --- | --- |
| **Charakteristika** |  |
| Počet částí | 1 |
| Katastrální výměra (ha) | 928 |
| Počet obyvatel | 672 |
| Z toho 0 - 14 | 90 |
| z toho produktivní věk 15 - 64 | 435 |
| Z toho 65 a více | 147 |
| průměrný věk | 44,5 |
| Průměrný věk muži | 43,0 |
| Průměrný věk ženy | 46,2 |
| 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 |

*Zdroj:čsú https://vdb.czso.cz/vdbvo2/faces/cs/index.jsf?page=vystup-objekt&pvo=DEM02&z=T&f=TABULKA&katalog=30845&str=v75&c=v3~3\_\_RP2017&u=v75\_\_VUZEMI\_\_43\_\_541117*

Supíkovice (střední nadmořská výška 407 m) se táhnou podél silnice č.455, spojující obce Písečná a Velké Kunětice, 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 Supíkovic 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.

## Demografie

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** |
| **Supíkovice průměrný věk obyvatel** | 39,3 | 39,2 | 39,9 | 40,2 | 40,8 | 41,0 | 41,2 | 41,7 | 42,6 | 42,7 | 44,0 | 44,5 |
| **Supíkovice** | 711 | 716 | 710 | 700 | 697 | 708 | 703 | 690 | 666 | 679 | 666 | 672 |
| **Mikroregion Zlatohorsko** | 9610 | 9515 | 9410 | 9375 | 9392 | 9375 | 9297 | 9215 | 9123 | 9035 | 8934 |  |
| **Okres Jeseník** | 41404 | 41255 | 41095 | 40486 | 40189 | 39910 | 39584 | 39261 | 38957 | 38659 | 38 330 |  |

Zdroj: Český statistický úřad

Počet, průměrný věk, produktivní obyvatelstvo k 31.12.2019

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Počet obyvatel** | **Průměrný věk** | **Produktivní obyvatelstvo** |
| **Supíkovice** | **672** | **44,5** | **435** |
| Okres Jeseník | 38 330 | 43,7 | 24 759 |
| Olomoucký kraj | 631 836 | 42,8 | 406 113 |

Zdroj: Český statistický úřad

Průměrný věk obce se meziročně zvyšuje a zřetelně ukazuje demografický vývoj v obci Supíkovice. Počet obyvatel obce se od roku 2007 výrazně mění a výkazy použité z českého statistického ústavu potvrzují vylidňování příhraničních území České republiky. 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 Kunětice. Jedná se o komunikaci po komplexní rekonstrukci, která proběhla v roce 2018.

Místní komunikace – je zpracován pasport všech cest místního významu. Místní komunikace s intenzivnější dopravou jsou ve stavu s živičným povrchem a sjízdné, avšak většina tras vykazuje začínající degradaci vozovky vlivem stále většímu počtu motorových vozidel v jednotlivých domácnostech využívajících těchto cest pro zásobování nemovitostí a zároveň změnou technologií a využitím nové techniky při hospodaření na zemědělských pozemcích. Nejkritičtější situace je na třech úsecích místních komunikacích, které vyžadují rychlé řešení opravy povrchu cest.

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 98% délky průběžné krajské komunikace II/455 je v intravilánu obce opatřeno chodníky z mramorové mozaiky. Obec plánuje výstavbu nové místní komunikace pro zajištění obslužnosti místního hřbitova.

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 vykrývá celé území obce. Provoz vodovodu si obec zajišťuje sama. Síť vodovodu ve středu obce je opravena.

Kanalizace

Splašková kanalizace není v obci zřízena. Obec neplánuje v následujících 15 letech výstavbu centrální čistírny odpadních vod. Problematika likvidace odpadních vod bude řešena podporou výstavby individuálních domovních čistíren.

Plyn

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

Energetika a veřejné osvětlení

Zásobování obce elektrickou energií zajišťuje distribuční síť VN 22 kV. Veřejné osvětlení je zavedeno v téměř celé zastavěné části území, v minulých letech prošlo modernizací rozvodů, kdy byly holé vodiče nahrazeny izolovanými kabely. V současné době probíhá modernizace světelných bodů veřejného osvětlení. Staré a poruchové lampy se postupně mění za nové.

Telekomunikace

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

V roce 2020 byla zprovozněna síť WiFi pro zajištění přístupu obyvatel obce k internetu. Jde o 11 Hot Spotů zajišťující pokrytí v exponovaných částech obce.Tato služba je obyvatelům a návštěvníkům obce poskytována zdarma.

Bydlení

Základní údaje o domovním fondu

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Trvale obydlené domy | | |  | **Trvale obydlené domy** | | | | **Neobydlené domy** | |
| 1980 | 1991 | 2001 | **2011** | **2011** | z toho rodinné domy | | průměrné stáří domu | celkem | z toho sloužící k rekreaci |
| počet | v % | v letech |
| **Supíkovice** | **182** | **181** | **174** | **184** | **184** | **166** | **90,2** | **69,4** | **28** | **11** |
| Mikroregion Zlatohorsko | 1896 | 1892 | 1945 | 1982 | 1982 | 1737 | 87,6 | 60 | 449 | 238 |
| Okres Jeseník celkem | 7170 | 7 265 | 7 524 | **7714** | 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 rok zvýšil. Pouze v Jesenickém okrese se snížil.

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 a v roce 2011 se snížil jen minimálně. V Jesenickém okrese však počet bytů klesl.

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 ve školním roce 2019/2020 navštěvovalo 89 žáků, školku 24 dětí.

Vývoj počtu žáků v ZŠ a MŠ Supíkovice

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018** | **2019** |
| **ZŠ** | 130 | 142 | 142 | 124 | 122 | 105 | 99 | 95 | 89 | 88 |
| **MŠ** | 27 | 24 | 28 | 26 | 22 | 25 | 24 | 24 | 24 | 24 |

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 v obci patří Agroprodukt Supíkovice s.r.o. Dále jsou to firmy Autooprava Hečko Jaroslav, KÁMEN BECKE - provozovny na zpracování kamene a výroba pomníků, další menší podnikatelé zaměření 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 2 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 sedmi stanovištích v obci. Velkoobjemové a nebezpečné odpady jsou sváženy a likvidovány dvakrát ročně.

Vyřazené drobné elektrozařízení lze odkládat do kontejnéru 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 odvážet na cca 1km vzdálenou skládku SKO provozovanou TS Jeseník. Skládka 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 atraktivity, 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 Supíkovicích, 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).

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 Supíkovic. 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 Supíkovicích. 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.

**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,**

# Koncepční část

Koncepční 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 2019-2022.

## 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 2018 byla realizována výstavba posledního chybějícího úseku chodníku podél komunikace II/455 pro zajištění bezpečnosti chodců v obci. V následujícím období bude docházet pouze k udržovacím pracím na této infrastruktuře s důrazem na úpravu bezbariérových vstupů a výstupů na trasy pro pěší.

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 2015 byly dokončeny projekční práce nutné pro opravu vodovodního řadu v jižní (horní) části a střední části obce. Optimistické prognózy plánují zahájení rekonstrukce vodovodu na roky 2020-22.

V souvislosti s rostoucím významem dostatečného a kvalitního zásobování a hospodaření s pitnou vodou je nutné přistoupit k posílení kapacit vodárenských zdrojů v obci. Po krizovém období v létě 2018, kdy obec evidovala nedostatek pitné vody ve zdrojích Louka a Les, byly zahájeny práce na projektu, který má výstavbou nové studny posílit kapacitu a zajistit dostatek pitné vody pro obec Supíkovice, případně i obec Velké Kunětice. V roce 2019 byla zrealizována I. Etapa výstavby nové studny. V této etapě se provedly vrtací práce a čerpací zkoušky pro vypracování analýzy vydatnosti nového zdroje pro následné připojení na vodovodní řad obecního vodovodu. V roce 2020 se zpracovává projektová dokumentace pro připojení nového zdroje na vodovodní řad veřejného vodovodu. Předpokládaný termín připojení je jaro 2021. Tento projekt je realizován za finanční pomoci SFŽP.

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. V tomto řešení obec bude plnit úlohu motivační a koordinační při přípravných pracích jednotlivých stavebníků.

Veřejné osvětlení

Obec má v současné době kompletně zajištěné osvětlení všech místních komunikací a zastavěných míst v intravilánu. Díky rekonstrukcím prováděným na veřejném osvětlení v etapách a svépomoci, se podařilo modernizovat úsek podél chodníku a

výměně vedení v celé obci bylo vyměněno holé vedení za izolovaný vodič. V následujících letech je naplánovaná výměna světelných zdrojů 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. Předpokládá se, že v budoucnu bude pokrytí a volba poskytovatele díky novým technologiím snadnější a plně na uvážení každého obyvatele obce.

V roce 2020 obec provedla instalaci 9 venkovních hot spotů a dvou vnitřních zařízení pro zajištění pokrytí katastru obce bezplatným Wifi připojením. Tento záměr je spolufinancován evropskou unií v rámci projektu Wifi 4EU.

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 soustřeďování, 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, průlehů a jímacích jam pro zadržování vody v krajině. Při tipování lokalit zajišťující pozornost je vodní nádrž Vajont, která vyžaduje modernizaci hráze a odbahnění. Po provedení těchto opatření dojde ke zkapacitnění prostoru pro zpomalování povodňových vln před zastavěným územím a zadržování vody v krajině..

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 - Objekt Pompe má značný potenciál. Obec zpracovává projekt na vznik polyfunkčního prostoru s kancelářemi obecního úřadu, pobočky české pošty, a prostorem pro krátkodobé nájemní bydlení hotelového typu.

Další možné využití je soustředění veškerých poskytovaných služeb pro občany právě do prostoru Pompe. Tento návrh vzešel z diskuze představitelů obce a široké veřejnosti

Dále se plánuje při komplexní revitalizaci území s vytvoření odpočinkového parku na pozemcích v okolí objektu.

Zbrojnice JSDH Supíkovice – v roce 2014 byly zahájeny práce na pořízení projektové dokumentace sloužící jako podklad pro adaptaci části objektu v areálu Pompe na zázemí pro JSDH Supíkovice. V roce 2018 byla nová hasičská zbrojnice slavnostně předána jednotce k užívání. Z nevyužívaných prostor vzniklo nové moderní zázemí pro Supíkovické dobrovolné hasiče.

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 – V roce 2018 bylo vybudováno víceúčelového hřiště s možností využití pro děti i dospělé. Tento záměr se zaměřil na kolektivní sporty a atletické disciplíny. Investice zajistila nový areál v blízkosti ZŠ Supíkovice splňující nejnovější technologické i bezpečnostní normy pro školní i mimoškolní sportovní aktivity.

Areál fotbalového hřiště – v následujícím období je nutné zahájit činnosti směřující k modernizaci a rozšíření zázemí v největším areálu zaměřeném na volnočasové aktivity a sport v obci.

- při modernizaci hřiště je nutné zajistit zavlažovací přípojky z přepadu vodojemu Hájenka

turistická naučná stezka – Supíkovice – Diklovka – Nová Ves je spojena se záměry obou vesnic spočívající v propojení katastrů komunikacemi pro bezmotorovou dopravu.

## 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. Obec opakovaně žádala o prostředky na generální opravu objektu. Zamítnutí podpory na jednorázovou opravu Národního domu a technický stav budovy donutil vedení obce k rozdělení rekonstrukce společenského sálu na etapy. V roce 2018 byla zrealizována I.etapa spočívající ve výměně oken a dveří. V roce 2019 proběhne rekonstrukce sociálního zařízení. Následovat bude oprava střechy a elektroinstalace. Poslední V. etapa spočívá v obnově podlahy a hydroizolace. Tyto práce by mohly být provedeny do konce roku 2021.

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 došlo v roce 2018 k elektrifikaci lokality. V roce 2021 uvažuje obec Supíkovice s přívodem pitné vody do prostoru turisticky nejnavštěvovanějšího místa v obci. Vybudované pitko bude sloužit především návštěvníkům projíždějícím po trase Černá Voda - Písečná. 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) – tento objekt se změní na reprezentativní víceúčelové prostory vhodné k prezentacím místních umělců, pořádání koncertů, výstav, setkání občanů, případně regionálních institucí.

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.

V minulém období došlo k výstavbě místa pasivního odpočinku na Vajontě a vzniku odpočinkové zóny kolem vodní nádrže.

## 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). Od roku 2016 obec likviduje biologický odpad na nově otevřené regionální kompostárně umístěné v objektu skládky směsného komunálního odpadu v Supíkovicích.

V oblasti protipovodňových opatření byla realizována výstavba propustku na místní komunikaci „za obchodem Hečková“. Tento objekt má zadržet a bezpečně odvést vodu z polí mimo zahrady a domy umístěné mezi domem č.p.121 a obecním úřadem.

Pro zajištění dalších 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 může obec 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 nabídnou 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.

# Akční plán

Součástí tohoto Programu obnovy obce je Akční plán - seznam již realizovaných akcí v období 2014 - 2018 a plánovaných akcí na období 2021 - 2022. Tento seznam je průběžně aktualizován dle potřeb obce Supíkovice.

Realizované akce:

* Rekonstrukce V. O. výměna vedení v celé obci
* Výstavba protipovodňového propustku na místní komunikaci
* Výstavba nové hasičské zbrojnice
* Výstavba chodníku v úseku „zatáčka u lomu“
* Modernizace místní komunikace v Kolonkách.
* Pasivní odpočinek - Vajont
* Výstavba multifunkčního sportoviště v areálu ZŠ
* Pořízení nového dětského hřiště a altánu do zahrady v MŠ
* Pořízení dětského hřiště k rybníku u Kolonek
* Výstavba nové opěrné zdi u Pompe
* Dostavba chodníku na hřbitově
* Oprava místní komunikace E VI ke hřišti
* Posílení zdrojů pitné vody
* Volnočasové aktivity dětí a mládeže Workout
* Oprava střechy na bytovém domě č.p.23
* I. změna územního plánu

Plánované investiční akce

**PROGRAM OBNOVY OBCE SUPÍKOVICE 2021 - 2022**

Plánované investiční akce

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název projektu** | **Výstup** | **Odhad nákladů (miliony v Kč)** | **Odhad dotace (%podíl)**  **Poskytovatel dotace** | **Plánovaný termín realizace** | **Poznámka** |
| Oprava střechy nad velkým sálem Národního domu č.p.5 v Supíkovich | Výměn části tesařských dílů na střešní konstrukci, instalace nové krytiny, montáž nových klempířských prvků | 1,8 mil.Kč | 70%  MMR ČR  Případně 50%POV Olomouckého kraje | 2022 | V pořadí třetí žádost o podporu |
| Oprava mostu u ZŠ Supíkovice | Výstavba nového mostu s dostatečnou kapacitou pro motorovou i pěší dopravu | 5,3 mil. Kč | 70 %  MMR ČR | 2022 |  |
| Oprava střechy na tělocvičně ZŠ Supíkovice | Instalace střešní konstrukce, zateplaní a střešní krytiny na budovu tělocvičny | 1,6 mil. Kč | 70% MMR ČR | 2022 |  |
| Výstavba nové místní komunikace a parkoviště ke hřbitovu | Nový prostor pro odstavení vozidel návštěvníků hřbitova a kostela v Supíkovicích | 3,3 mil.Kč | 80 % MF ČR  Případně 50% POV Olomouckého kraje | 2022 | V roce 2019 PD  V roce 2022 realizace |
| Zkvalitnění zázemí veřejné budovy občanské vybavenosti | Rekonstrukce budovy Národního domu  VI. až VII. etapa  zateplení střechy, oprava elektroinstalace | 3,0 mil. Kč | 70%  MMR | 2022 |  |
| Revitalizace vodní nádrže Vajont | Oprava hrází, výstavba požeráku, sanace dna, odbahnění | 5,5 mil. Kč | 80 %  OPŽP | 2022-2023 | Zpracovaná PD, v X/2019 dokumentace předána k vydání stavebního povolení |
| Podporované bydlení | Přestavba kancelářských prostor v domě č.p.130 na čtyři malometrážní byty  I. etapa (1 bj) realizovaná v roce 2020 | 3,1 mil. Kč | MF ČR | 2022 - 2024 |  |
| Nová polyfunkční administrativní budova Pompe | Modernizace prostoru na kanceláře obecního úřadu, pošty a drobné provozovny. | 15,0 | 85 %  IROP | 2023-2024 |  |
| Rozšíření nabídky v oblasti cestovního ruchu | Dokončení instalace technického zázemí pro pořádání kulturních akcí u vápenky – střecha a terasa u prodejního stánku. Napojení areálu na vodovodní řad | 0,7 mil. Kč | Vlastní zdroje | 2022 |  |
| Rozšíření nabídky v oblasti cestovního ruchu | Vyhlídkový bod s rozhlednou na vrchu Diklovka | 0,5 | 85 %  Přeshraniční spolupráce | 2023 | V přípravě |
| Tepelné úspory, ekologické vytápění ve veřejných budovách | Výměna technologie vytápění ZŠ | 3,2 | 90 %  OPŽP | 2023 |  |
| Revitalizační opatření | Obnova rybníku na pozemku parc. č. 1125 pod Pompe | 2,5 | 90 %  OPŽP | 2023 | PD v přípravě |
| Zkvalitnění dodávky zdroje pitné vody | Rekonstrukce vodojemů, vodního řadu – horní a střední část obce | 12,0 | 90 %  OPŽP | 2023 | Příprava PD |
| Čistota vody | Kanalizace - podpora individuální výstavby ČOV | \* | Vlastní obecní grantový program | 2022-2023 | Přijatá pravidla pro podporu výstavby ČOV |

Plánované neinvestiční akce

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název projektu** | **Výstup** | **Odhad nákladů (miliony v Kč)** | **Odhad dotace (%podíl)** | **Plánovaný termín realizace** | **Poznámka** |
| Protipovodňová opatření | Zpracování návrhu komplexního protipovodňového opatření v intravilánu obce Supíkovice | \* | ? | 2021 | V řešení |
| Získání pozemků pod místními komunikacemi do vlastnictví obce | Zajištění právního stavu umožňujícího investování do oprav MK | 0,8 mil. Kč | Vlastní zdroje | 2020 - 2021 | Cesta v kolonkách, úsek od domu č.p.87 – 59, komunikace k domu č.p.89, cesta k domu č.p.122 |

Plánované aktivity budou realizovány v souvislosti s vyhlášenými dotačními výzvami a jejich podmínkami.

Program obnovy obce byl schválen na zasedání zastupitelstva obce dne 7. 10. 2021 usnesením č. 7/2021

V Supíkovicích dne 7.10.2021

…..........................................

Roman Bican

starosta obce