

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Sedlice na roky 2024-2030



Názov	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Sedlice na roky 2024-2030
Územné vymedzenie	Obec Sedlice, okres Prešov
Územný plán obce/VÚC	áno/áno
Dátum schválenia	
Dátum platnosti do	31.12.2030
Verzia	1.0
Publikovaný verejne	www.sedlice.sk



Obsah

Použité skratky	4
1. Úvod	6
1.1 Inštitucionálne východiská	6
1.2 Obsahové východiská	7
1.3 Relevantné vstupy z nadradených programových a strategických dokumentov	7
1.4 Informácia o prípravnom procese a procese participatívnej tvorby PRO.....	8
2. Analytické východiská	11
2.1 Zhodnotenie stratégií, dokumentov a projektov realizovaných v minulosti	11
2.2 Kľúčové trendy vývoja, ak by sa stratégia PHSR neimplementovala	13
2.3 Identifikácia vnútorných potenciálov a výziev, limitov a problémov.....	13
2.4 Identifikácia výziev, limitov a problémov z vonkajšieho prostredia	23
2.5 Strom výziev a problémov	25
2.6 Výstupy SWOT analýzy pre voľbu typu stratégie	26
2.7 Výstup benchmarkingu v kontexte širšieho územia.....	28
2.8 Identifikácia disparít a faktorov rozvoja	28
3. Rozvojová stratégia	30
3.1 Vízia rozvoja a strategický cieľ.....	30
3.2 Štruktúra priorít a ich väzby	30
Prioritné oblasti.....	30
3.3 Systém cieľov, ich súvislosti, indikátory a strom cieľov	31
3.4 Strategický prístup pre dosiahnutie vízie a hlavného cieľa, priorít a systému cieľov PHSR....	40
3.5 Partneri pre implementáciu PHSR a stratégia ich zapojenia.....	40
4. Implementačný plán a plán monitorovania.....	42
4.1 Nástroje/opatrenia/aktivity na implementáciu stratégie	42
4.2 Podrobný plán implementácie stratégie PHSR	49
4.3 Systém monitorovania plnenia priorít a cieľov stratégie	51
5. Plán využitia zdrojov vrátane finančného plánu	54
5.1 Plán využitia zdrojov vrátane finančného plánu implementácie stratégie	54
5.2 Možné externé zdroje na financovanie plánovaných aktivít / investícií obce	55
6. Riziká implementácie a ich prevencia	59
6.1 Identifikácia rizík implementácie PHSR a opatrenia na zníženie rizík	59
7. Riadenie implementácie	60
7.1 Základná riadiaca štruktúra implementácie stratégie.....	60



7.2 Systém hodnotenia plnenia priorit a cieľov stratégie	60
8. Odporúčania a požiadavky vyplývajúce zo spracovania PHSR.....	62
8.1 Odporúčania a požiadavky vyplývajúce zo spracovania PHSR	62
9. Využitie literárne zdroje	63



Použité skratky

CLLD	Miestny rozvoj vedený komunitou
CR	cestovný ruch, turizmus
CuRI	Catching-up Regions Initiative
ČOV	čistiareň odpadových vôd
EFRR	Európsky fond regionálneho rozvoja
EK	Európska komisia
EO	ekvivalent obyvateľov
EPFRV	Európsky poľnohospodársky fond pre rozvoj vidieka
EŠIF	Európske štrukturálne a investičné fondy
EÚ	Európska únia
EV	EuroVelo, sieť medzinárodných cyklotrás
EZ	environmentálna záťaž
FO	fyzická osoba
GNÚSES	Generel nadregionálneho územného systému ekologickej stability
HDP	hrubý domáci produkt
CHVÚ	chránené vtáčie územie
IROP	Integrovaný regionálny operačný program 2014 - 2020
IT	informačné technológie
IÚS	Integrovaná územná stratégia
KR	Kooperačná rada
MAS	Miestna akčná skupina
MIRRI SR	Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie SR
MPRV SR	Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky
MSP	malý a stredný podnik
MŽP SR	Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky
MWt	megawatt
NATURA 2000	sústava chránených území členských krajín Európskej únie
NFP	nenávratný finančný príspevok
NN	nízke napätie
n.o.	nezisková organizácia
NKP	národná kultúrna pamiatka
NPR	národná prírodná rezervácia
NSRV	Národná sieť rozvoja vidieka
OOCR	Oblasťná organizácia cestovného ruchu
OP ĽZ	Operačný program Ľudské zdroje
OZE	obnoviteľné zdroje energie
PHSR	Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce
PRV	Program rozvoja vidieka Slovenskej republiky 2014 - 2020
PRO	Program rozvoja obce
PUM	Plán udržateľnej mobility
PZI	priame zahraničné investície
RIÚS	Regionálna integrovaná územná stratégia
RP	Rada partnerstva
SHR	samostatne hospodáriaci roľník
SK	Slovensko
SK NACE rev. 2	štatistická klasifikácia ekonomických činností



STL	strednotlaký plynovod
ŠR	štátny rozpočet
ÚSES	Územný systém ekologickej stability
ÚZPF	Ústredný zoznam pamiatkového fondu
VZN	Všeobecne záväzné nariadenie
ŠÚ SR	Štatistický úrad Slovenskej republiky
UR	udržateľný rozvoj
VÚC	vyšší územný celok
Z. z.	Zbierka zákonov
ŽoNFP	žiadosť o nenávratný finančný príspevok



1. Úvod

1.1 Inštitucionálne východiská

V zmysle zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o podpore regionálneho rozvoja) sa rozvoj obce uskutočňuje na základe Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce (ďalej ako PHSR). Obec na všestranný rozvoj svojho územia a zabezpečenia potrieb jeho obyvateľov pri výkone samosprávy vypracúva, schvaľuje a pravidelne zabezpečuje a vyhodnocuje plnenie PHSR obce.

PHSR je strednodobý strategický dokument, ktorý na základe analýzy hospodárskeho, environmentálneho a sociálneho rozvoja obce stanovuje jeho strategické ciele a priority rozvoja. Je prostriedkom na napĺňanie vízie ďalšieho smerovania rozvoja obce. Je to program cielených opatrení, navrhnutý pre oživenie sociálneho, ekonomického a kultúrneho rozvoja obce, ktorý na základe výsledkov ročného hodnotenia bude priebežne aktualizovaný a doplňovaný.

Pôsobnosť obce pri podpore regionálneho rozvoja definuje § 12 zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja nasledovne:

- a) analyzuje a hodnotí úroveň rozvoja svojho územia a jeho častí, zabezpečuje jeho trvalo udržateľný hospodársky rozvoj, sociálny rozvoj a územný rozvoj,
- b) zabezpečuje a koordinuje vypracovanie a realizáciu programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce, pravidelne ho monitoruje a každoročne vyhodnocuje jeho plnenie, zabezpečuje súlad programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce s územnoplánovacou dokumentáciou, ak jej spracovanie vyžaduje osobitný predpis,
- c) spolupracuje s vyšším územným celkom, na území ktorého sa obec nachádza, na príprave a realizácii programu hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja vyššieho územného celku a na účely evidencie poskytuje vyššiemu územnému celku program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce,
- d) podieľa sa na plnení úloh, ktoré súvisia so zameraním podpory regionálneho rozvoja podľa § 3, v spolupráci s ministerstvom a ostatnými sociálno-ekonomickými partnermi, ktorí sa nachádzajú na území obce,
- e) vytvára podmienky na vznik a rozvoj územnej spolupráce a partnerstiev,
- f) spolupracuje s ďalšími obcami, regiónmi a územnými celkami alebo s orgánmi iných štátov, ktoré plnia funkcie územnej samosprávy,
- g) podporuje rozvoj podnikateľských aktivít potrebných na rozvoj obce.

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Sedlice na roky 2024 – 2030 napĺňa všetky body uvedeného § 12 zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja.

V zmysle zákona o podpore regionálneho rozvoja PHSR sa vypracúva pri uplatnení partnerstva. Pri identifikácii kľúčových partnerov pre spracovanie a implementáciu PHSR vychádzame z troch druhov partnerstiev:

- Obyvatelia obce – môžu sa zúčastniť prípravy a posudzovania vplyvov PHSR, a to až do jeho schválenia, vrátane účasti na konzultáciách a verejnom prerokovaní.
- Aktéri rozvoja obce – subjekty, ktoré zohrávajú akúkoľvek úlohu v rozvoji obce, bez ohľadu na ich zapojenie a záujem o účasť na procese rozhodovania, tvorby PHSR a jeho



implementácii.

- Hlavní sociálno-ekonomickí partneri – subjekty (fyzické a právnické osoby), ktoré sú aktívne pri cieľavedomom rozvoji obce a majú záujem o účasť na procese rozhodovania, tvorby PHSR a jeho implementácii.

PHSR obce Sedlice na roky 2024 – 2030 je spracovaný a realizovaný v súlade s Metodikou tvorby a implementácie programov hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja pre programové obdobie po roku 2020, spracovanou MIRRI SR (zdroj: <https://mirri.gov.sk/sekcie/regionalny-rozvoj-2/metodika-tvorby-implementacie-phrs/>).

1.2 Obsahové východiská

Potreba spracovania nového PHSR vyplynula z niekoľkých dôvodov. Prvým je koniec programovacieho obdobia, na ktoré bol vypracovaný a schválený predchádzajúci Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Sedlice na roky 2016-2021, s predĺžením platnosti na rok 2024. Ďalšou príčinou sú legislatívne dôvody ako sú napr. povinnosti vyplývajúce z aktualizácie zákona č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja v znení neskorších predpisov. Opodstatnenie pre potrebu spracovania nového dokumentu majú tiež zmeny vonkajších podmienok rozvoja a nové koncepčné rámce pre tvorbu a implementáciu PHSR ako sú Agenda 2030, Partnerská dohoda SR na roky 2021 – 2027 a Vízia a stratégia rozvoja Slovenska do roku 2030. Okrem toho, dôvodom je zabezpečenie súladu strategického dokumentu obce s novou Metodikou tvorby a implementácie programov hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja pre programové obdobie po roku 2020. Najdôležitejšou pohnútkou sú však identifikované výzvy a problémy rozvoja obce Sedlice, ktoré sa menia v čase a sú tiež ovplyvňované externými faktormi.

1.3 Relevantné vstupy z nadradených programových a strategických dokumentov

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce je v zmysle zákona o podpore regionálneho rozvoja vypracovaný v súlade s cieľmi a prioritami ustanovenými v základnom implementačnom dokumente plnenia národných priorít Agendy 2030, ktorým je Vízia a stratégia rozvoja Slovenska do roku 2030, a ktorá plní úlohu národnej stratégie regionálneho rozvoja SR. Program pritom zohľadňuje aj ciele a priority ustanovené v programe rozvoja príslušného samosprávneho kraja, t.j. Prešovského samosprávneho kraja. Takisto je vypracovaný v súlade s územnoplánovacou dokumentáciou regiónu. PHSR korešponduje aj s ostatnými programovými a strategickými dokumentami regionálneho rozvoja na národnej a regionálnej úrovni, ale je v súlade aj s ďalšími rozvojovými dokumentmi obce (viď Tabuľku 1).

Tabuľka č. 1: Prehľad kľúčových relevantných vstupov pre tvorbu PHSR

Názov dokumentu	Subjekt, ktorý dokument obstaral/schvaľoval	Časové zameranie	Relevantnosť k PHSR obce
Agenda 2030	OSN	2015 - 2030	vysoká miera
Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027	EK, Úrad vlády SR	2021 - 2027	vysoká miera
Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030	Úrad vlády SR	2020 - 2030	vysoká miera



Vízia a stratégia rozvoja Slovenska do roku 2030	Ministerstva investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky	2020 - 2030	vysoká miera
Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030	Prešovský samosprávny kraj	2021 - 2030	vysoká miera
Program odpadového hospodárstva	Obec Sedlice	2021 - 2030	stredná miera
Územný plán obce Sedlice, 2008	Obec Sedlice	2008 - súčasnosť	stredná miera

Zdroj: Obec Sedlice, 2024

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce je strategickým rozvojovým dokumentom s cieľom dosiahnuť rast životnej úrovne na území obce a príslušného regiónu. Je to program cielených opatrení na stimuláciu ekonomického a sociálneho rozvoja obce, ktorého cieľom je navrhnuť systematickú a funkčne trvalo udržateľnú rozvojovú stratégiu, zameranú na realizáciu hospodárskeho, environmentálneho a sociálneho rozvoja obce pri rešpektovaní globálnych cieľov regionálneho vývoja, resp. štátnej regionálnej politiky a európskej politiky súdržnosti.

1.4 Informácia o prípravnom procese a procese participatívnej tvorby PRO

V úvodnej fáze tvorby programu vedenie obce Sedlice rozhodlo o spôsobe jeho spracovania a zostavilo riadiaci tím pre jeho tvorbu. Obecným zastupiteľstvom obce Sedlice bola dňa 05.09.2024 uznesením č. 165/2024 schválená "Vstupná správa pre spracovanie strategického dokumentu Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Sedlice na obdobie 2024-2030". Tá zadefinovala základné postupy spracovania programu a plánovaný harmonogram prác. Na základe ponuky bol vybraný externý spracovateľ PHSR. O zámere a začiatku spracovania programu bola verejnosť informovaná prostredníctvom webovej stránky a úradnej tabule obce. Samotné práce na programe začali v júni 2024 a postupovali podľa nasledujúceho harmonogramu.

Tabuľka č. 2: Vecný a časový harmonogram prípravy a schvaľovania PHSR a zodpovednosti za jednotlivé kroky

Fáza/ Krok	Obsah	Začiatok fázy	Koniec fázy	Zodpovedná osoba/partner
1.	Identifikácia potreby a impulzov vypracovania PHSR a rozhodnutie o začatí prípravných prác	01/2024	02/2024	Gestor spracovania PHSR
2.	Prípravné práce, spracovanie a schválenie vstupnej správy vrátane predbežnej vízie	05/2024	09/2024	Koordinátor prípravných prác spracovania PHSR
3.	Inventarizačná, analytická a prognostická fáza spracovania PHSR	09/2024	09/2024	Koordinátor tvorby stratégie
4.	Stanovenie vízie, strategického smerovania, priorit a strategických cieľov PHSR	09/2024	10/2024	Koordinátor tvorby stratégie
5.	Návrh vlastnej stratégie – strategického prístupu, postupu a nástrojov na dosiahnutie vízie a cieľov	10/2024	11/2024	Koordinátor tvorby stratégie



6.	Nastavenie implementácie, financovania, monitorovania a vyhodnocovania PHSR	11/2024	12/2024	Koordinátor tvorby stratégie
7.	Prerokovanie a schvaľovanie návrhu PHSR	12/2024	01/2025	Gestor spracovania PHSR

Zdroj: Obec Sedlice, 2024

Vypracovanie PHSR plne rešpektovalo princíp partnerstva a program bol vypracovaný participatívnym spôsobom so zapojením zamestnancov obce, poslancov OcZ, externých odborníkov a verejnosti. Externým dodávateľom bola firma Project Consult, spol. s r. o., ktorá zodpovedala za metodické vedenie, facilitáciu a zostavenie finálneho dokumentu. Na to využívala vstupy troch zriadených pracovných skupín pre hospodársku, sociálnu oblasť a environmentálnu oblasť. Skupiny sa skladali so zástupcov samosprávy a občanov obce, ktorí prejavili záujem zapojiť sa do činnosti pracovných skupín.

Obec sa snažila zapojiť verejnosť viacerými spôsobmi do prípravy a spracovania programu. V prvej fáze sa zapojili do práce vytvorených pracovných skupín. Tie boli počas celej doby prípravy programu otvorené každému, kto mal záujem sa zapojiť. Pracovné skupiny boli nosnou časťou spracovania programu. Zabezpečovali zber dát, ich verifikáciu, diskutovali o potrebách obce a zámeroch na odstránenie hlavných bariér a problémov jej rozvoja. Okrem diskusie bol častou metódou aj brainstorming. Okrem toho riadiaci tím a externý dodávateľ realizovali množstvo stretnutí s kľúčovými ľuďmi aktívnymi v obci a v širšom okolí s cieľom zapracovať ich rozvojové zámery do programu.

Záverečný dokument bol pred jeho samotným schválením Obecným zastupiteľstvom ešte prezentovaný na webovom sídle obce, kde bola možnosť pripomenovať dokument a zapracovať do neho záverečné návrhy, zmeny a doplnky.

PHSR a jeho čiastkové spracované časti boli k dispozícii tiež vo vytlačenej forme na obecnom úrade a informácia o zverejňovaní rozpracovaných dokumentoch a ich dispozícii bola uverejňovaná na úradnej tabuli obce.

Tabuľka č. 3: Zoznam členov riadiaceho tímu a pracovných skupín

Riadiaci tím:	Meno	Funkcia	Inštitúcia
koordinátor	Mgr. Marek Guman	starosta	obec
člen	Mgr. Marek Joščák	zástupca starostu, poslanec OcZ	obec
člen	Mgr. Katarína Mikulová	pracovníčka obce	obec
Pracovná skupina č.1 (hospodárska):			
koordinátor	Mária Hrušecká	pracovníčka obce	obec
člen	Adam Timko	poslanec OcZ	obec
člen	Martin Fiľakovský	poslanec OcZ	obec
Pracovná skupina č.2 (sociálna):			
koordinátor	Mgr. Monika Sýkorová	poslankyňa OcZ	obec
člen	Mária Fiľakovská	zamestankyňa Denného stacionára Sedlice	LIRI n.o.
člen	Mgr. Jozef Maďar	poslanec OcZ	obec
Pracovná skupina č.3 (environmentálna):			
koordinátor	Adam Timko	poslanec OcZ	obec



člen	Filip Tumidalský	poslanec OcZ	obec
člen	Peter Kollarčík	poslanec OcZ	obec

Zdroj: Obec Sedlice, 2024

Do spracovania a pripomienkovania programu boli zahrnutí všetci socioekonomickí partneri aktívni v obci. Ich prehľad ako aj ich návrhy rozvojových projektov sú uvedené v nasledujúcej tabuľke.

Tabuľka č. 4: Účastníci programu

Účastníci	Pôsobenie a priority záujmu	Plánované projektové zámery
VSK MINERAL s.r.o.	kameňolom	nákup technologického vybavenia
Poľnohospodárske družstvo podielnikov Sedlice	poľnohospodárska výroba	nákup novej poľnohospodárskej techniky a modernizácia hospodárskych objektov
Pozemkové spoločenstvo Urbár Sedlice	lesnícka prvovýroba	nákup lesníckej techniky a investície do ozdravných opatrení
Pozemkové spoločenstvo Sopotnica Sedlice	lesnícka prvovýroba	nákup lesníckej techniky a investície do ozdravných opatrení
ŠK Sedlice	futbalový klub	výstavba futbalovej tribúny
Rímskokatolícka farnosť Premenenia Pána, Sedlice	cirkevná a pastoračná činnosť	obnova kostola

Zdroj: Obec Sedlice, 2024



2. Analytické východiská

2.1 Zhodnotenie stratégií, dokumentov a projektov realizovaných v minulosti

Analytická časť PHSR obsahuje analýzu vnútorného prostredia na základe overeného súboru kvantitatívnych a kvalitatívnych údajov podľa jednotlivých oblastí a aktuálnej situácie, identifikáciu hlavných vonkajších faktorov rozvoja územia, analýzu vplyvu vonkajšieho prostredia na vývoj situácie v území, analýzu silných a slabých stránok, príležitostí a ohrození pre rast a rozvoj obce a územia, posúdenie hlavných faktorov a disparít rozvoja územia. Komplexná analýza súčasného stavu územia je zostavená na základe informácií získaných z relevantných zdrojov obce, subjektov pôsobiacich v obci a rôznych štatistických databáz a zisťovaní, výsledkov prieskumov a analýz dokumentov.

Predchádzajú Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja obce Sedlice na roky 2016 – 2021 bol spracovaný v súlade s ďalšími miestnymi, regionálnymi, národnými i európskymi koncepcnými a strategickými dokumentmi. Predmetný dokument definoval priority obce v niekoľkých oblastiach a to v environmentálnej, sociálnej a hospodárskej. Nasledovná tabuľka uvádza zoznam plánovaných a zrealizovaných projektov/aktivít vrátane termínu realizácie a výšky nákladov a podľa jednotlivých zdrojov. Platnosť predchádzajúceho Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Sedlice na roky 2016 – 2021 sa skončila schválením nového Programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Sedlice na roky 2024 – 2030.

Strategická časť dokumentu definovala víziu obce v jednotlivých oblastiach. Obec mala plán sociálneho a hospodárskeho rozvoja na predchádzajúce obdobie vypracovaný ešte podľa zákona č. 539/2008 o podpore regionálneho rozvoja v znení v čase jeho vypracovania. Ten bol spracovaný v roku 2016. V rámci priorít obce bolo definovaných 15 investičných aktivít, z čoho sú štyri zrealizované (obnova obecného úradu a kultúrneho domu, kamerový systém, modernizácia šatní pre futbalový klub, zateplenie základnej školy), pripravená je projektová dokumentácia na vybudovanie zberného dvora a ostatné investičné aktivity sa nezačali realizovať (rekonštrukcia verejného osvetlenia, zníženie energetickej náročnosti objektu materskej školy, výstavba nájomných bytov, regulácia potoka, výstavba vodovodu, kanalizácie a ČOV, výstavba nového objektu materskej školy). Je tak možné uviesť, že obec sa rozvíja a modernizuje. Svedčia o tom viaceré úspešne realizované projekty financované zo zdrojov EÚ ako aj zo zdrojov štátneho rozpočtu, či rozpočtu obce v celkovej výške 1 183 011 EUR. V tabuľke č. 5 je prehľad investičných projektov podporených za posledné programovacie obdobie. Všetky zrealizované projekty mali pozitívny dopad na zlepšenie kvality života v obci. Dôvodom nezrealizovania projektov bol nedostatok financií resp. absentujúce výzvy na nenávratné finančné prostriedky.

Tabuľka č. 5: Realizované projekty v predchádzajúcom programovacom období

Názov investície	Rok realizácie	Celková suma investície v EUR	Z toho vlastné zdroje v EUR	Z toho európske alebo národné spolufinancovanie v EUR	Poskytovateľ	Výsledok aktivity
Zníženie energetickej závislosti budovy šatní ŠK Sedlice formou zateplenia stropu	2024	1 920	320	1 600	Prešovský samosprávny kraj	Zateplenie stropu



Zateplenie obecného úradu a kultúrneho domu	2023	836 826,12	41 841,31	794 984,81	Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky	Zateplenie obecného úradu a kultúrneho domu
Riešenie migračných výziev v obci Sedlice	2022-2023	5 200	-	5 200	Ministerstvo investícií, regionálneho rozvoja a informatizácie Slovenskej republiky	Riešenie migračných výziev v dôsledku vojenskej agresie voči Ukrajine
Využitie aerotermálnej energie v ZŠ Sedlice	2020	330 664,68	16 533,23	314 131,45	Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky	Zmena spôsobu vykurovania objektu základnej školy s použitím tepelných čerpadiel vzduch/voda
Prevenčia kriminality – bezpečnosť a ochrana zdravia a majetku občanov obce Sedlice	2017	6 900	-	6 900	Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky – Okresný úrad Prešov	Nákup kamerového systému
Doplňovanie knižničných fondov - dôležitá súčasť fungujúcej knižnice	2016	1 000,-	75,-	1 000,-	Fond na podporu umenia	Doplňovanie knižničných fondov
Doplňovanie knižničných fondov - dôležitá súčasť fungujúcej knižnice	2014	500,-	100,-	500,-	Ministerstvo kultúry SR	Doplňovanie knižničných fondov

Zdroj: Obec Sedlice, 2024

Fotografia č.1 Objekt obecného úradu



Zdroj: Project Consult, 2024



2.2 Kľúčové trendy vývoja, ak by sa stratégia PHSR neimplementovala

Na základe získaných informácií bol spracovaný nulový variant za predpokladu, že nebudú realizované žiadne opatrenia navrhovaného PHSR. Predpokladaný vývoj bez implementácie PHSR:

- odliv pracovných síl, hlavne absolventov škôl a mladých ľudí v dôsledku nedostatku vhodných pracovných miest a možnosti bývania,
- absencia verejného vodovodu,
- absencia splaškovej a dažďovej kanalizácie,
- zlý technický stav niektorých verejných budov vyžadujúcich si rekonštrukciu,
- nízka úroveň podnikania obyvateľov a slabá konkurencieschopnosť jestvujúcich prevádzok v obci,
- dlhodobá ekonomická nestabilita veľkej časti poľnohospodárskych podnikov podnikajúcich v katastri obce a ich nízky vplyv na zamestnanosť,
- nedostatočná kvalita verejných služieb poskytovaných občanom a podnikateľskej sfére,
- slabá spolupráca aktérov regionálneho rozvoja na miestnej a regionálnej úrovni, nedostatočné využívanie potenciálu členstva obce v združeniach, spolkoch a klastroch,
- nedostatočná a nedobudovaná technická infraštruktúra v obci (hlavne miestne cesty, chodníky, cyklistické chodníky, športoviská a i.),
- nedostatok kvalitných verejných priestorov pre kultúrne, spoločenské, či športové vyžitie obyvateľov,
- nedostatočná protipovodňová ochrana obce,
- chýbajúce sociálne služby a sociálna infraštruktúra.

2.3 Identifikácia vnútorných potenciálov a výziev, limitov a problémov

Výzvy, potenciály, limity a problémy tvoria spravidla vzájomne previazaný logický hierarchický systém. Súčasťou tohto kroku je teda nielen identifikácia jednotlivých izolovaných javov, ale predovšetkým ich prírodných súvislostí a vzájomných väzieb. Výstupy tohto kroku je vhodné spracovať vo forme stromu výziev a problémov, ktorý tento systém a jeho väzby vizualizuje. Tento strom je následne možné využiť pri definovaní logického systému (stromu) cieľov a opatrení, ktoré by sa mali vzťahovať na identifikované výzvy, potenciály, limity a problémy.

Obec Sedlice má primeraný vnútorný potenciál rozvoja svojho územia. Obec má geografickú polohu v blízkosti krajského mesta Prešov. Okolitá vidiecka krajina poskytuje potenciál pre ďalší rozvoj poľnohospodárskej prvovýroby a obec má potenciál aj pre industrializáciu územia pre menšie i stredne veľké výrobné prevádzky.

Tabuľka č. 6: Vnútorný potenciál a výzvy

Vnútorný potenciál a výzvy	
Socioekonomické	<ul style="list-style-type: none">• primeraná veková štruktúra obyvateľstva s potenciálom ďalšieho rastu počtu obyvateľstva,• jestvujúca základná technická infraštruktúra v obci, ktorú sa čiastočne darí modernizovať,• jestvujúce podnikateľské prevádzky,• aktívni a angažovaní obyvatelia,



	<ul style="list-style-type: none">• aktívna činnosť cirkvi, vrátane existencie základnej cirkevnej infraštruktúry,• podpora IBV zo strany obce a potenciál prilákať nové rodiny do obce.
Územno-technické	<ul style="list-style-type: none">• prijateľná poloha obce v blízkosti krajského mesta Prešov v línii významnej rozvojovej osi,• dobrá dopravná dostupnosť.
Environmentálne	<ul style="list-style-type: none">• kvalitné životné prostredie obce s vidieckym charakterom,• zavedený triedený zber druhotných surovín.
Inštitucionálno-organizačné	<ul style="list-style-type: none">• proaktívne vedenie obce,• skúsenosti obce s manažmentom projektov,• dobré hospodárenie obce v poslednom období so schopnosťou pripravovať projekty a spolufinancovať ich.
Problémy a limity	
Socioekonomické	<ul style="list-style-type: none">• časť občanov čeliacich chudobe a sociálnemu vylúčeniu,• starnutie obyvateľstva.
Územno-technické	<ul style="list-style-type: none">• neusporiadanosť rozdrobených vlastníckych vzťahov k pozemkom brániaca potenciálnym možnostiam rozvoja obce,• nevyhovujúca technická infraštruktúra v obci a potreba jej dobudovania, či rekonštrukcie.
Environmentálne	<ul style="list-style-type: none">• chýbajúci verejný vodovod,• absencia dažďovej a splaškovej kanalizácie,• nedobudovaná protipovodňová ochrana obce.
Inštitucionálno-organizačné	<ul style="list-style-type: none">• nedostatok vlastných finančných zdrojov na rozvojové programy, či projekty rozsiahlejšieho charakteru ako napr. vybudovanie vodovodu a kanalizácie s ČOV.

Zdroj: Project Consult, 2024

Prírodné pomery

Obec Sedlice leží na východe Slovenska vo juhovýchodnej časti okresu Prešov v Prešovskom samosprávnom kraji a má prijateľnú geografickú polohu v blízkosti Prešova. Katastrálnym územím obce prechádza cesta 3. triedy č. III/3462 z Ľubovca do Klenova, ktorá sa v tejto obci napája na cestu 2. triedy č. II/546 z Margecian do Prešova. V obci v roku 2024 žilo 965 obyvateľov. Hustota zaľudnenia je 61,98 obyvateľov na km² a rozloha katastra je 15,57 km².

Obec sa nachádza v južnom okraji Šarišskej vrchoviny v nadmorskej výške 430 metrov v doline prítokov potoka Sopotnica a tvorí rozhranie medzi územím regiónov Šariša a Spiša. Katastrálne územie obce Sedlice hraničí s katastrálnymi územiami obcí Suchá Dolina, Janov, Bajerov, Kvačany, Miklušovce na území Prešovského okresu a s katastrálnym územím obce Malá Lodina v okrese Košice-okolie. Cez obec preteká východný (Višelec), západný a severný prítok Sedlického potoka. Ten sa vlieva asi 1 km južne od obce, v lokalite Pri Olájošovi, do potoka Sopotnica. Má ľavé prítoky



v katastroch obcí Sedlice a Suchá Dolina. Tečie údolím na rozhraní pohoria Čierna hora a Šarišská vrchovina v celkovej dĺžke asi 15 kilometrov.

Mierne členitý vrchovinný povrch zväčša zalesneného chotára tvoria kryštálické druhohorné a flyšové horniny. Chotár má hnedé lesné pôdy, vylúhované rendziny a nívne karbonátové pôdy. Na hornatom severnom a južnom obvode dediny je zmiešaný jedľovo-smrekový a bukovo-hrabový les. Úbočia sú zalesnené najmä borovicou.

Geologická stavba

Katastrálne územie obce Sedlice leží na rozhraní dvoch geologických útvarov. Jeho severná časť je budovaná vnútrokarpatským paleogénom. Južnú prevažne zalesnenú časť katastra budujú mezozoické obalové sedimenty zastúpené prevažne stredotriasovými dolomitmi. Obidva geologické útvary sú vo väčšej alebo menšej miere pokryté kvartérnymi sedimentmi. Najsevernejšia časť katastra Sedlíc je budovaná konglomerátovým flyšom bielopotockého súvrstvia, ktoré sa tiahne v širokom pruhu severne od starších hornín paleogénu. V rámci geologickej stavby riešeného územia je potrebné spomenúť jednu raritu, ktorou je ultrabázické teleso ležiace severovýchodne od obce a predstavuje dunit, na ktorý sú viazané špecifické druhy biotypov.

Klimatické a poveternostné podmienky

Územie obce Sedlice a jej najbližšie okolie možno na základe klimatických charakteristík zaradiť do mierne teplej klimatickej oblasti, ktorá je vlhká až veľmi vlhká so studenou zimou, reprezentovanej mierne teplým, vlhkým, vrchovinovým okrskom. Klimatické pomery sú výrazne ovplyvňované členitosťou územia, výškovou zonálnosťou a orientáciou voči svetovým stranám. Najteplejším mesiacom je júl s priemernou teplotou okolo 18 °C a najchladnejším mesiacom je január s teplotou -4 °C. Priemerné ročné zrážky sa pohybujú v rozmedzí 550 až 650 mm. Najdaždivejším mesiacom je júl, najsuchším mesiacom je február.

Prírodné dedičstvo

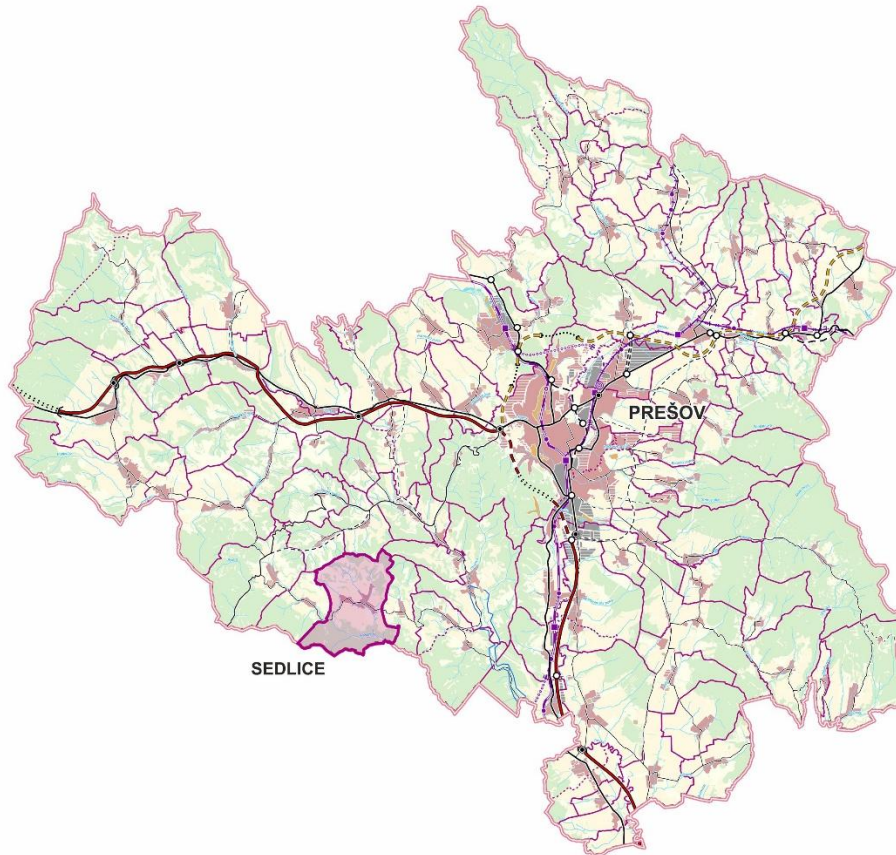
V katastrálnom území obce Sedlice sa nachádzajú lokality, ktorých zachovanie, resp. posilnenie ich kvality je dôležité z ekologického hľadiska. Sú to lesné komplexy, nelesná drevinová vegetácia, miestne toky a ich sprievodná vegetácia a lúčne spoločenstvá. Viacero z týchto lokalít, ako významné krajinné prvky v rámci súčasnej krajinnej štruktúry, sú v územnom pláne obce špecifikované ako prvky územného systému ekologickej stability, to zn. plochy s ekostabilizačnou funkciou. Z národnej siete chránených území nachádza prírodná rezervácia Dunitová skalka (4. stupeň ochrany) a jej ochranné pásmo (3. stupeň ochrany), so vzácnym povrchovým výskytom horniny dunitu. Do katastrálneho územia zasahuje chránené vtáčie územie CHVÚ 036 Volovské vrchy.

Kultúrne dedičstvo

V Ústrednom zozname pamiatkového fondu nie je na území obce Sedlice evidovaná žiadna nehnuteľná kultúrna pamiatka. Pozornosť si však zaslúži rímskokatolícky kostol Premenenia Pána z roku 1859 a voľne stojace kríže na území obce, pričom prvá písomná zmienka o obci je z roku 1329.



Mapa č.1: Poloha obce



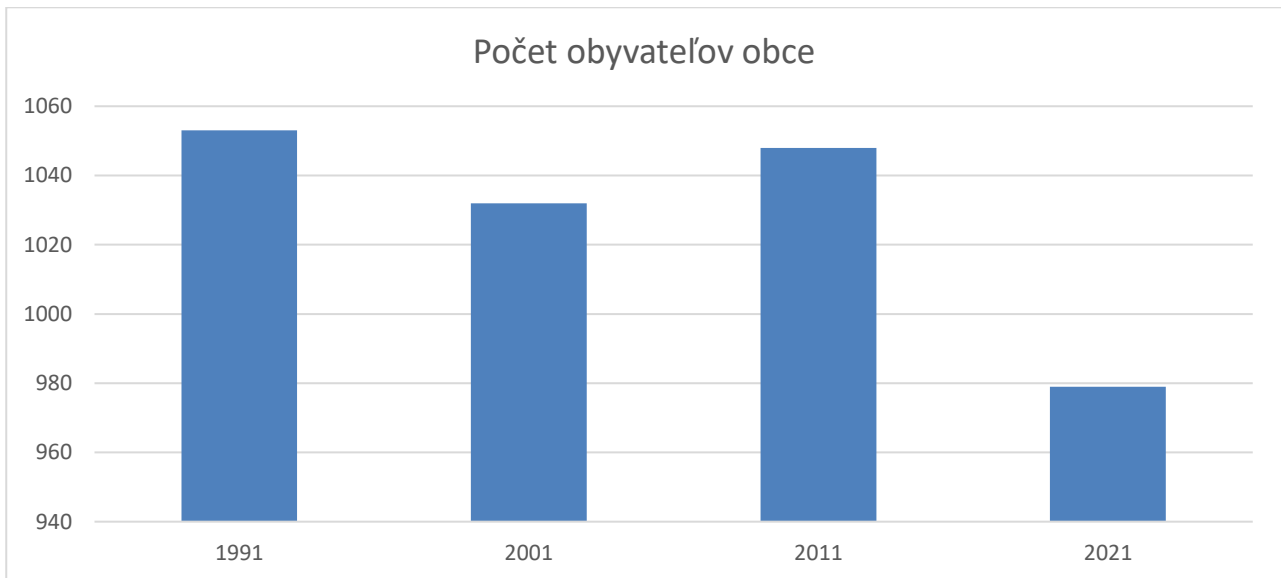
Zdroj: Project Consult, spol. s r. o., 2024

Obce Sedlice patrí do skupiny dedín Šariša, ktoré v tomto regióne existovali už pred 11. storočím. Staré názvy obce Sedlice sa menili už od roku 1329, odkiaľ pochádza aj prvá písomná zmienka o obci, ako napríklad Selic, Telic, Sedlicz, Sednicha, Tedleche, Sedlicze. Názov obce ma svoj základ v slove sedlo a vyjadruje skutočnosť, že tu oddávna sedelo, teda sídlilo obyvateľstvo. Niektorí ľudia odvodzujú názov obce od toho, že Sedlice ležia v údolí, ktoré je ako sedlo. Sedličania boli známi stolári, kolári, drevorubači, povozníci, chovali dobytok, pálili vápno, obchodovali s obilím. Po roku 1918 sa obyvatelia zaoberali poľnohospodárstvom, tkáčstvom, zhotovovaním výrobkov z dreva. V obci boli píly a kameňolom. Poľnohospodárske družstvo založili v obci v roku 1959. Obec bola postupne elektrifikovaná a plynofikovaná. V roku 1972 vznikol v obci detský folklórny súbor s názvom Sedličan, ktorý v roku 2003 obnovil svoju činnosť.



Počet a štruktúra obyvateľstva

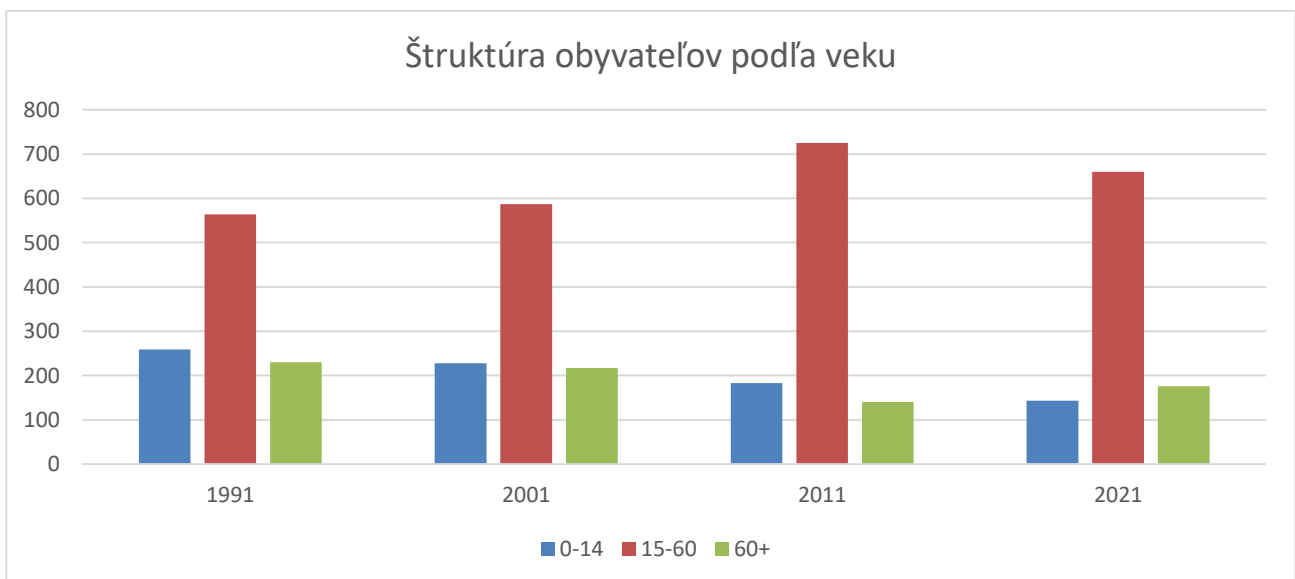
Graf č.1: Počet obyvateľov



Zdroj: Project Consult, 2024

Vývoj počtu obyvateľov obce Sedlice hodnotíme na základe údajov zo sčítaní počtu obyvateľstva a tiež z dostupných informácií so štatistického úradu SR. Od roku 1991 sa počet obyvateľov obce znížil o 97 a je medzi dekadami kolísavý. V roku 1991 žilo v Sedliciach 1 053 obyvateľov, v roku 2001 to bolo 1 032, v roku 2011 žilo 1 048 obyvateľov, v roku 2021 žilo 979 obyvateľov v roku a k 31.12.2023 to bolo 956 obyvateľov.

Graf č. 2: Štruktúra obyvateľov podľa veku



Zdroj: Project Consult, 2024



V roku 1991 žilo v obci Sedlice spolu 1 053 obyvateľov z ktorých bolo 510 mužov a 543 žien. Z hľadiska veku žilo v tomto roku v obci 259 obyvateľov mladších ako 15 rokov, 564 obyvateľov v produktívnom veku a 230 obyvateľov starších ako 60 rokov. V obci v roku 1991 prevažovala predproduktívna zložka obyvateľstva nad poproduktívnu, čo je pozitívne. Podľa sčítania z roku 2001 žilo v obci 1 032 obyvateľov. Z tohto počtu bolo 504 mužov a 528 žien. Z hľadiska vekového zloženia žilo v roku 2001 v obci 228 obyvateľov mladších ako 15 rokov, 587 obyvateľov v produktívnom veku a 217 obyvateľov starších ako 60 rokov. Aj v tomto roku prevažovala predproduktívna zložka obyvateľstva. V roku 2011 žilo v obci spolu 1 048 obyvateľov, z ktorých bolo mužov 518 a 530 žien. Z hľadiska vekového zloženia žilo v roku 2011 v obci 183 obyvateľov mladších ako 15 rokov, 725 obyvateľov v produktívnom veku a 140 obyvateľov starších ako 60 rokov. V roku 2021 žilo v obci spolu 979 obyvateľov, z ktorých bolo mužov 497 a 482 žien. Z hľadiska vekového zloženia žilo v roku 2021 v obci 143 obyvateľov mladších ako 15 rokov, 660 obyvateľov v produktívnom veku a 176 obyvateľov starších ako 65 rokov. V tomto roku prvýkrát prevažovala postproduktívna zložka nad predproduktívnu zložkou obyvateľstva.

Vzdelanostná štruktúra

Graf č. 3: Vzdelanostná štruktúra obyvateľov



Zdroj: Project Consult, 2024

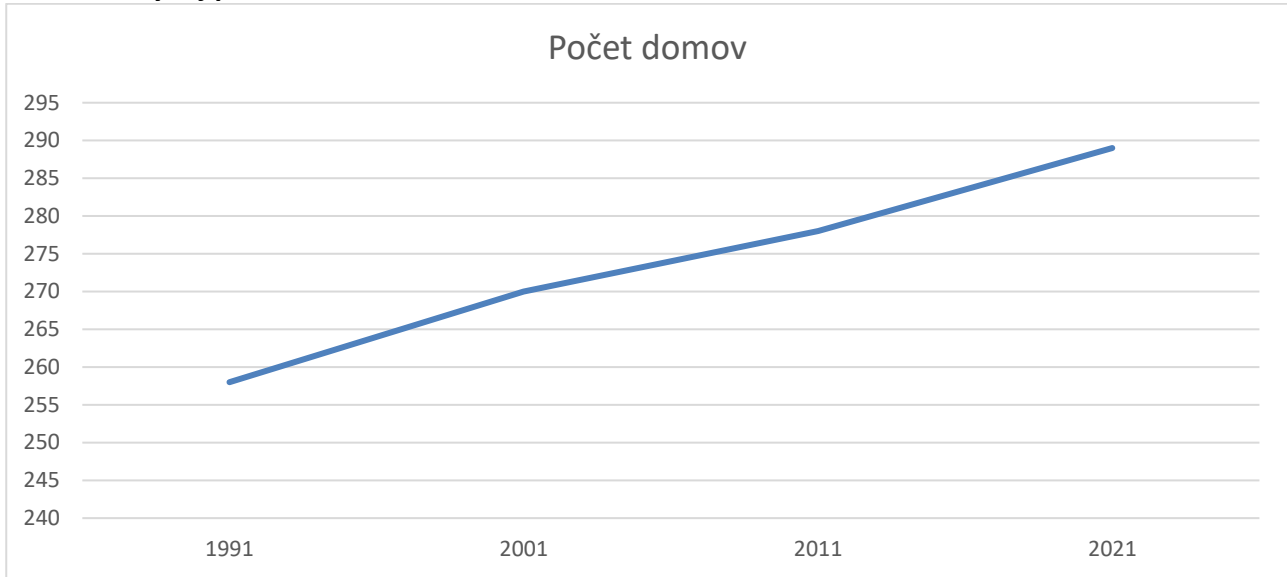
V roku 1991 v obci malo 341 obyvateľov základné vzdelanie, 419 obyvateľov malo stredoškolské vzdelanie a iba 12 občanov ukončilo vysokoškolské vzdelanie. Počet občanov so základným vzdelaním vysoko prevýšil počet občanov s ukončenou vysokou školou. V roku 2001 v obci malo 204 obyvateľov základné vzdelanie, 564 obyvateľov malo stredoškolské vzdelanie a 63 občanov ukončilo vysokoškolské vzdelanie, pričom počet občanov s vysokoškolským diplomom vzrástol päťkrát za jednu dekádu. V roku 2011 v obci malo 154 obyvateľov základné vzdelanie, 606 obyvateľov malo stredoškolské vzdelanie a 62 občanov ukončilo vysokoškolské vzdelanie. V tejto dekáde počet občanov s vysokoškolským diplomom stagnoval. V roku 2021 v obci malo 151 obyvateľov základné vzdelanie, 614 obyvateľov malo stredoškolské vzdelanie a 102 občanov ukončilo vysokoškolské vzdelanie, pričom v tejto dekáde počet občanov so základným vzdelaním stagnoval a počet občanov s vysokoškolským diplomom sa skoro zdvojnásobil.



Bytový fond

S analýzou obyvateľstva obce úzko súvisí aj analýza bytového fondu. Pri tejto analýze budeme vychádzať z rovnakých zdrojov ako pri analýze obyvateľstva obce, teda z údajov so sčítaní obyvateľov, pričom sa jedná o domy a byty trvale obývané. Na grafe znázorňujúcom vývoj počtu domov je viditeľné prepojenie vývoja počtu domov s vývojom počtu obyvateľov obce. Od roku 1991 zaznamenávame rast počtu trvale obývaných domov.

Graf č. 4: Vývoj počtu domov



Zdroj: Project Consult, 2024

Z tejto stručnej analýzy a porovnania výsledkov štyroch sčítaní obyvateľov domov a bytov je zrejmé, že v obci dlhodobo prevažovala predproduktívna zložka obyvateľstva, čo sa považuje za veľmi pozitívny fakt, hoci klesá počet detí a mladých. Celkový počet obyvateľov obce mierne klesá a preto vývoj počtu a vývoj štruktúry obyvateľov obce Sedlice hodnotíme v celom kontexte mierne optimisticky.

Na grafe znázorňujúcom vývoj počtu domov je viditeľné prepojenie vývoja počtu domov s vývojom počtu obyvateľov obce. V roku 2021 zaznamenávame postupný a mierny nárast počtu trvale obývaných domov. Pokles počtu obyvateľov v posledných rokoch sa ešte nestihol preniesť do vývoja počtu domov, nakoľko sa tieto štatistiky sledujú v 10 ročných intervaloch.

Vývoj bytového fondu obce, ale aj jeho priestorové rozmiestnenie môžeme sledovať aj na základe porovnania historických máp obce z rokov 1772 a 1869, ako aj leteckých fotografií z rokov 1950 a 2016. Na základe ich porovnania si môžeme urobiť aj obraz o vývoji kultúrnej krajiny v katastri obce.

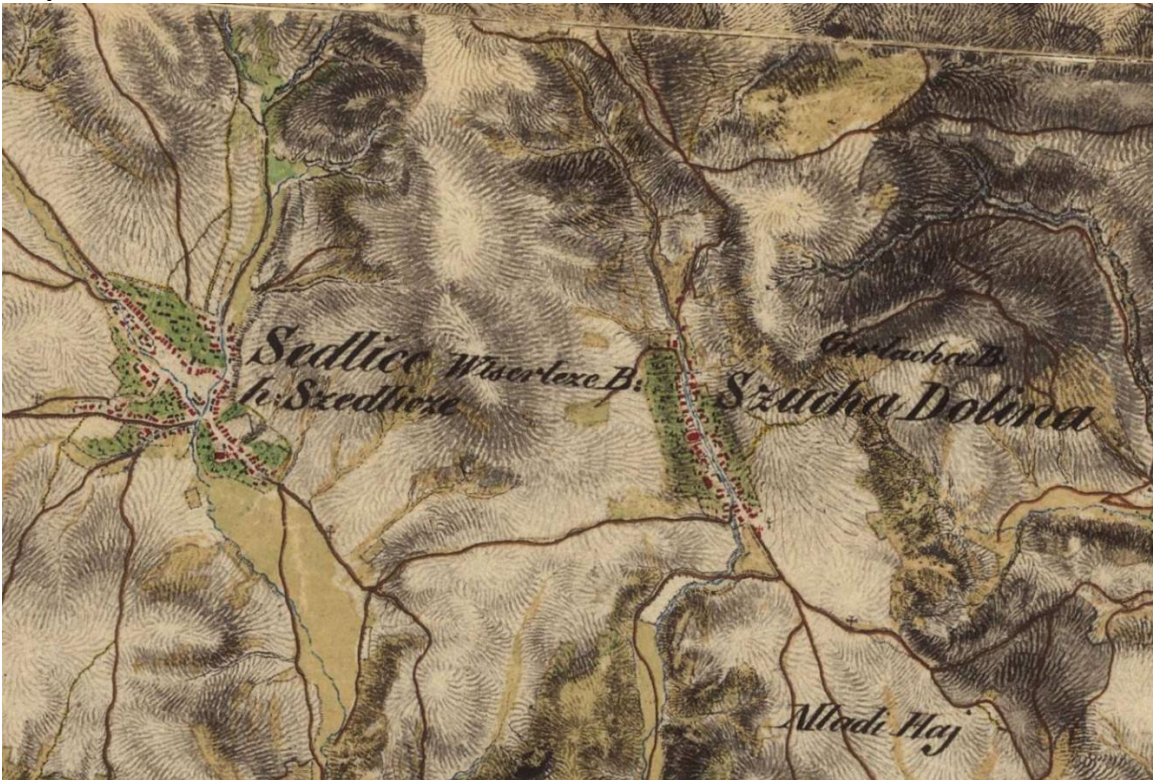


Mapa č. 2: Obec Sedlice v roku 1772



Zdroj: www.mapire.eu, 2024

Mapa č. 3: Obec Sedlice v roku 1869



Zdroj: www.mapire.eu, 2024



Fotografia č. 2: Obec Sedlice v roku 1950



Zdroj: <http://mapy.tuzvo.sk/HOFM/>, 2024

Fotografia č. 3: Obec Sedlice v roku 2016



Zdroj: <http://mapy.tuzvo.sk/HOFM/>, 2024



Komunikácie

Zastavané územie obce je na celoštátnu nadradenú cestnú sieť napojené prostredníctvom cesty 3. triedy III/3462, ktorá sa napája na cestu II/546 (Prešov – Hnilčík) za obcou Klenov. Na cestu I/20 (Prešov – Košice) sa napája prostredníctvom cesty III/3460 za obcou Obišovce. Miestne komunikácie majú dĺžku približne 5,57 km. V obci je 5 betónových mostov s dĺžkou 37 m. Najbližšie železničné stanice sú v meste Prešov a v Košickom kraji v obciach Margecany a Kysak. V obci sa nachádzajú tri zrekonštruované autobusové zastávky.

Zásobovanie vodou a kanalizácia

Zásobovanie pitnou vodou je z vlastných studní, približne 5 % občanov má domovú čističku. V obci absentuje vodovodná a kanalizačná sieť.

Zásobovanie elektrickou energiou

Obec Sedlice je v súčasnosti zásobovaná elektrickou energiou zo štyroch transformačných staníc 22/0,4kV.

Zásobovanie plynom

Obec Sedlice je plne plynofikovaná od roku 1997, pričom jej obyvatelia sú zásobovaní zemným plynom naftovým z rozvodnej STL siete.

IT infraštruktúra

Komunikačné telefónne siete v obci sú vedené metalickým káblom po ústredňu. Obec má funkčný miestny rozhlas. V obci sú dostupné 3 siete mobilných operátorov.

Verejnoprospešné služby v obci Sedlice

V obci Sedlice je zriadená Základná škola s materskou školou. Škola sa nachádza v juhovýchodnej časti obce, je plne organizovaná. Jej súčasťou je školský klub detí a školská jedáleň. Škola zabezpečuje vzdelávanie žiakov I. a II. stupňa základnej školy v zmysle školských vzdelávacích programov. Základnú školu navštevujú aj deti zo spádových obcí Klenov, Miklušovce, Suchá dolina, Lúbovec a Ruské Pekľany. V priestoroch ZŠ realizuje svoju činnosť Centrum voľného času. V areáli školy sa nachádza hlavná budova školy, samostatná budova telocvične, ktorá bola zrekonštruovaná v roku 2015, vlastný zdroj pitnej vody, kanalizácia, futbalové ihrisko, školský pozemok s ovocnými a okrasnými drevinami, posilňovňa, sauna a dielne. Materská škola s dvojtriednou prevádzkou sa nachádza v juhovýchodnej časti obce na pozemku, na ktorom je detské ihrisko.

Fotografia č. 4: Objekt základnej školy v Sedliciach



Zdroj: Project Consult, spol. s r.o., 2024

2.4 Identifikácia výziev, limitov a problémov z vonkajšieho prostredia

Pri analýze vonkajšieho prostredia sme sa opierali o územie Prešovského samosprávneho kraja (PSK) a okresu Prešov. Obec Sedlice je súčasťou širšieho územia okresu Prešov. Na základe vykonaných analýz môžeme povedať, že vonkajšie prostredie obce Sedlice sa v súčasnosti borí s mnohými socioekonomickými a inými rozvojovými problémami. Toto územie je charakteristické nižším priemerným HDP na obyvateľa v porovnaní s inými okresmi a kraji Slovenska. Podiel prílevu priamych zahraničných investícií do PSK je za poslednú dekádu taktiež najnižší v porovnaní s inými kraji v SR, čo má vplyv na štruktúru ekonomiky kraja, nízku modernizáciu výrobnéj základne, či absenciu sofistikovanejších technológií. To sa odzrkadľuje aj na trhu práce, nízkych priemerných mzdách oproti iným krajom v SR a tiež pretrvávajúcou vysokou migráciou obyvateľstva za prácou do iných regiónov SR, či do zahraničia.

Kraj tak ako aj okres majú značné problémy s trhom práce o čom svedčí vyššia miera evidovanej nezamestnanosti a vyšší počet uchádzačov o zamestnanie v porovnaní s inými kraji SR. Jedným z mála ukazovateľov, v ktorých dosahuje PSK pozitívne hodnoty je prírastok obyvateľov. Okres Prešov sa vyznačuje vysokým prirodzeným prírastkom a tiež pozitívnym migračným saldóm. Napriek uvedenému, vonkajšie prostredie obce Sedlice má do budúcnosti dobrý socioekonomický potenciál, ktorý bude pozitívne ovplyvnený dobudovaním dopravnej infraštruktúry (obchvat mesta Prešov, výstavba R4 a i.) ako aj strategickou investíciou firmy Volvo v neďalekých Valalíkoch (Košice) a očakávané investície ďalších subdodávateľov pre túto investíciu.



Tabuľka č. 7: Vonkajší potenciál a výzvy

Vonkajší potenciál a výzvy	
Socioekonomické	<ul style="list-style-type: none">• podnietenie záujmu o obec a jej okolie zo strany obyvateľov a potenciálnych návštevníkov, vyššia miera identifikácie sa s obcou a celkové dlhodobé posilňovanie vzťahu obyvateľov obce k svojmu bydlisku a jej okoliu.• vytváranie nových pracovných miest v obci a jej okolí, hlavne rozvojom tradičných vidieckych hospodárskych činností ako aj rozvojom cestovného ruchu.
Územno-technické	<ul style="list-style-type: none">• rozvoj aglomerácie Prešov – Poprad,• bezprostredná blízkosť diaľnice D1 Bratislava – Bidovce,• zvyšovanie celkovej atraktívnosti obce, predovšetkým však pre rodiny s deťmi a ďalší rozvoj IBV,• rozvoj spolupráce so susediacimi a partnerskými obcami, vrátane prihraničných poľských obcí.
Environmentálne	<ul style="list-style-type: none">• zlepšovanie životných podmienok v krajine, teda aj v širšom okolí obce a priamo v obci,• zlepšenie životného prostredia a zavádzanie nových ekologických pravidiel.
Inštitucionálno-organizačné	<ul style="list-style-type: none">• zlepšenie prostredia v obci, predovšetkým materiálne technického zabezpečenia pre poskytovanie verejných služieb.• zapojenie sa do projektových schém podporujúcich rozvoj regiónu a obce, vrátane možnosti získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, či iných verejných zdrojov.
Problémy a limity	
Socioekonomické	<ul style="list-style-type: none">• pretrvávanie zaostávania východného Slovenska, vrátane nízkych investícií a pretrvávanie nepriaznivej situácie na trhu práce,• slabý záujem o investičné príležitosti zo strany investorov a celkové zhoršovanie podnikateľského prostredia na úrovni štátu, či regiónu,• emigrácie obyvateľstva mimo obec, hlavne odlev mladých ľudí.
Územno-technické	<ul style="list-style-type: none">• postupné znehodnocovanie a zánik hodnôt dejinného, kultúrno-historického a prírodno-krajinného potenciálu obce,• znižovanie atraktívnosti života vo vidieckom priestore neriešením aktuálnych problémov rozvoja obce a regiónu,• nepostačujúce využívanie daností prírodného prostredia pre rozvoj turistiky a cyklistických cestičiek.
Environmentálne	<ul style="list-style-type: none">• nerozvinutá základná environmentálna infraštruktúra na úrovni obce aj regiónu,



	<ul style="list-style-type: none">• neexistujúci masterplán okresu rozvoja vodovodov a kanalizácií,• nedostatočné využívanie obnoviteľných zdrojov energií.
Inštitucionálno-organizačné	<ul style="list-style-type: none">• vo viacerých vonkajších ohrozeniach (zmena legislatívy, zmena financovania obcí), ktoré môžu obci spôsobiť neočakávané problémy.

Zdroj: Project Consult, 2024

Fotografia č. 5 Detského ihrisko v areáli obecného úradu



Zdroj: Project Consult, spol. s r.o., 2024

2.5 Strom výziev a problémov

Za účelom sprehľadnenia je vhodné výzvy, potenciály, limity a problémy znázorniť v podobe stromu výziev a problémov vizualizujúceho ich hierarchiu:

Strom potenciálov a výziev

prijateľná geografická poloha a primeraná dopravná dostupnosť,
veková štruktúra obyvateľstva s potenciálom ďalšieho rastu počtu obyvateľstva,
pracovné príležitosti v dostupnej vzdialenosti,
jestvujúce podnikateľské prevádzky,
vybudovaná základná infraštruktúra, ktorú sa čiastočne darí modernizovať,
kvalitné životné prostredie obce s vidieckym charakterom,
aktívne vedenie obce,



podpora IBV zo strany obce,
zavedený triedený zber,
zlepšovanie životných podmienok v krajine, teda aj v širšom okolí obce a priamo v obci,
zlepšenie životného prostredia a zavádzanie nových ekologických pravidiel
zapojenie obce sa do projektových schém podporujúcich rozvoj regiónu a obce, vrátane možnosti
získania finančných prostriedkov z fondov EÚ, či iných verejných zdrojov.

Strom problémov a limitov

pretrvávajúce zaostávanie východného Slovenska, vrátane nízkych investícií a pretrvávajúceho
nepriaznivej situácie na trhu práce,
absencia základnej environmentálnej infraštruktúry a to vodovodu a kanalizácie,
nedostatočné využívanie obnoviteľných zdrojov energií,
neusporiadanosť vlastníckych vzťahov,
starnutie obyvateľstva,
neexistujúci masterplán okresu rozvoja vodovodov a kanalizácií,
nedobudovaná protipovodňová ochrana obce,
nedostatok finančných zdrojov na rozvojové programy,
postupné znehodnocovanie a zánik hodnôt dejinného, kultúrno-historického a prírodno-
krajinného potenciálu obce,
nepostačujúce využívanie daností prírodného prostredia pre rozvoj turistiky a cyklistických
cestičiek.

2.6 Výstupy SWOT analýzy pre voľbu typu stratégie

SWOT je analýza vnútorných silných a slabých stránok obce. V súvislosti s vonkajšími príležitosťami a hrozbami na predmetnom trhu SWOT analýza je nástroj strategického plánovania používaný na hodnotenie silných a slabých stránok, príležitostí a hrozieb obce so snahou uskutočniť určitý cieľ. Zahrňuje monitorovanie interného aj externého prostredia obce s cieľom vypracovať účinnú rozvojovú stratégiu. Výstupom SWOT analýzy je nielen identifikácia silných a slabých stránok, príležitostí a ohrození, ale aj návrh integrovaného „spojeneckého“ prístupu.

Tabuľka č. 8: SWOT analýza

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> primeraný podiel ekonomicky aktívnych obyvateľov obce, prijateľná kvalita životného prostredia, tiché, pokojné prostredie mimo hlavných dopravných ťahov, bezpečné, poznateľné a viac osobné prostredie, dobré možnosti komunikácie v porovnaní s väčšími mestami, početné rodinné väzby v obci a blízkosť príbuzných, dostupnosť materského a základného školstva, ideálne možnosti pre športovanie a turistiku v okolí obce, tradičné kultúrne a spoločenské podujatia, dostupnosť lekární a zdravotníckej starostlivosti pre dospelých a zubného lekára, obnovené centrum obce, denný stacionár, 	<ul style="list-style-type: none"> slabšia dopravná dostupnosť krajských miest nezamestnanosť a vysoká pracovná migrácia, klesajúci počet obyvateľov, absencia detského lekára, neexistujúca opatrovateľská služba, chýbajúci vodovod, dažďová a splašková kanalizácia, nedostatok finančných prostriedkov na rozvoj verejných služieb, starnutie obyvateľstva, zlý technický stav niektorých miestnych komunikácií a chodníkov, nedokončená protipovodňová ochrana, nepostačujúce využívanie OZE, absencia cyklotrás vedúcich cez kataster obce a cyklistické cestičky nie sú vybudované ani v obci absencia kompletného kamerového systému,



<ul style="list-style-type: none">• vysoká angažovanosť obce o spoluprácu s ďalšími obcami a lokálnymi partnermi v riešení spoločných problémov,• skúsenosti z tvorby a implementácie projektov financovaných z národných a európskych zdrojov,• dom kultúry ako kultúrneho a spoločenského centra v obci,• obecná knižnica,• vybudované detské ihriská,• vybudovaná sieť na rozvod elektrickej energie a plynu,• pokrytie mobilným signálom,• územie obce bez starých environmentálnych záťaží,• zabezpečený odvoz TKO a zavedený separovaný zber odpadu v obci a zvyšujúce sa množstvá vytriedených zložiek komunálneho odpadu.	<ul style="list-style-type: none">• nedostatok zdrojov na modernizáciu a optimalizáciu zabezpečenia vlastných technických služieb v obci (nutnosť externých dodávok a služieb).
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none">• vybudovanie plnohodnotného zberného dvora na triedený odpad,• vybudovanie vodovodnej a kanalizačnej siete,• aktívna spolupráca medzi obcou a podnikateľmi,• podpora projektov rozvoja bývania v obci,• možnosť získania zdrojov v rámci miestnej akčnej skupiny,• podpora rozvoja sociálnych služieb, a iných opatrení, projektov a programov na podporu sociálneho začleňovania ohrozených skupín,• využívanie dotačných nástrojov a finančných mechanizmov v oblasti rozvoja ľudských zdrojov a aktívnych opatrení trhu práce,• využívanie nástrojov ďalšieho vzdelávania, celoživotného vzdelávania a poradenstva,• orientácia na efektívne partnerstvá a spoluprácu aktérov regionálneho rozvoja,• podpora na obnovenie a rozvíjanie tradičných remesiel.• zvyšujúci sa záujem o vidiecky cestovný ruch, cykloturistiku a bioprodukty,• rozvoj nepotravinárskeho poľnohospodárstva - diverzifikácia tradičných činností poľnohospodárskych subjektov,• využitie finančných prostriedkov Európskej Únie, dotácií a fondov pre budovanie a modernizáciu verejnej infraštruktúry, realizáciu rozvojových projektov na podporu podnikania, poľnohospodárskych činností i cestovného ruchu,• vytvorenie efektívneho marketingu obce i širšieho regiónu,• zvyšovanie environmentálneho povedomia obyvateľstva v oblasti životného prostredia,• realizovanie projektov zameraných na zlepšenie stavu životného prostredia vo všetkých jeho zložkách v spolupráci s ďalšími aktérmi,• rozvoj ekologického poľnohospodárstva a ekologizácia priemyselnej výroby,• realizácia národných i cezhraničných projektov podporujúcich využitie obnoviteľných zdrojov energie,• budovanie spoločnej environmentálnej infraštruktúry so susediacimi obcami.	<ul style="list-style-type: none">• odchod mladých ľudí a pracovnej sily do miest a iných regiónov,• nárast počtu starých občanov,• nedostatok finančných prostriedkov na rozvoj sociálnej infraštruktúry,• prehlbovanie sociálnych a ekonomických problémov na národnej úrovni s dopadom na životnú úroveň obyvateľov obce,• zhoršovanie zdravotného stavu obyvateľstva,• prehlbovanie chudoby u niektorých skupín populácie a reprodukcia chudoby,• vplyv nežiaducich javov na deti a mládež,• nedostatočne motivujúca legislatíva pre rizikové skupiny v oblasti nezamestnanosti,• nedostatočná modernizácia a výstavba regionálnej a národnej dopravnej infraštruktúry,• pretrvávajúci slabší záujem investorov o región,• nedostatočná podpora cestovného ruchu zo strany štátu a VÚC,• zvyšovanie komunikačnej a administratívnej náročnosti výkonu činností verejnej správy vo vzťahu k externému, ako aj internému prostrediu.• znečistenie podzemných vôd splaškami a následne individuálnych studní,• pretrvávajúci tlak na životné prostredie a pôvodnú krajinu z pohľadu ďalšej urbanizácie krajiny,• zmeny v životnom prostredí na miestnej a globálnej úrovni a s tým spojené riziká a škody.

Zdroj: Project Consult, spol. s r.o., 2024



2.7 Výstup benchmarkingu v kontexte širšieho územia

Benchmarking je proces porovnávania výkonnosti, procesov či štandardov organizácie s tými najlepšimi vo svojom odvetví. Táto metóda umožňuje identifikovať silné a slabé stránky a poskytuje dôležité poznatky na zlepšenie výkonu a konkurencieschopnosti. Súčasťou programu hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce je aj identifikácia možných prístupov a nástrojov pre riešenie výziev a problémov a kapitalizáciu potenciálov (získanie úžitku z potenciálov), ktoré sa osvedčili v domácej alebo medzinárodnej praxi. Pri analýze príkladov dobrej praxe je dôležité nielen identifikovať ich pozitívne prvky, ale aj možné obmedzenia prenosu skúseností vyplývajúce z rôznych východiskových situácií, rozdielných legislatívnych, sociálnych, ekonomických, či geografických prostredí a pod. Pre obec sú zaujímavé skúsenosti takých obcí, ktoré dokázali udržať rastúci trend počtu obyvateľov vďaka zatraktívneniu obce z pohľadu bývania pre všetky generácie obyvateľov a na strane druhej vedeli ťažiť aj z trendu presunu časti obyvateľstva z miest do okolitých vidieckych obcí s výhodnou polohou a dobrou dopravnou dostupnosťou.

2.8 Identifikácia disparít a faktorov rozvoja

Identifikácia disparít a nadväzujúce vymedzenie cieľových skupín je v súlade so zadaním z vypracovanej analýzy SWOT ako aj analýzy zdrojov obce. Dôležitým východiskovým rámcom pre vymedzenie cieľových skupín so sústredenou podporou obce a stanovenie relevantných opatrení, ktoré by mali riešiť existujúce nerovnosti a rozdiely sú vybrané strategické a koncepčné dokumenty spracované na národnej a regionálnej úrovni, ako aj vo vzťahu k štátnym legislatívnym normám zaväzujúcim obec poskytovať svojim obyvateľom balík verejných služieb v danom rozsahu a kvalite. Na odvetvové disparity treba pozerať ako na nerovnosti, neodôvodnené rozdiely, či nezhody medzi potenciálom a jeho súčasným využitím. Ich identifikácia vychádza z porovnania zistených silných a slabých stránok, ktoré sú uvedené vo SWOT analýze. Pôsobenie silných stránok obce je oslabované negatívnymi vplyvmi jej slabých stránok. Silné stránky sú potenciálom, ktorý je možné využiť pre budúci rozvoj, je ale nutné zlepšiť alebo odstrániť príslušné slabé stránky tak, aby mohli byť silné naplno využité.

SWOT analýza obce preukázala nasledovné disparity i faktory jej rozvoja:

Hlavné disparity rozvoja obce:

- odliv pracovných síl, hlavne absolventov škôl a mladých ľudí v dôsledku nedostatku vhodných pracovných miest,
- nedostupná železničná infraštruktúra,
- absencia verejného vodovodu,
- absencia splaškovej a dažďovej kanalizácie,
- zlý technický stav niektorých verejných budov vyžadujúcich si rekonštrukciu,
- nízka úroveň podnikania obyvateľov,
- dlhodobá ekonomická nestabilita veľkej časti poľnohospodárskych podnikov podnikajúcich v katastri obce a ich nízky vplyv na zamestnanosť,
- nedostatočná kvalita verejných služieb občanom a podnikateľskej sféry,
- slabá spolupráca aktérov regionálneho rozvoja na miestnej a regionálnej úrovni, nedostatočné využívanie potenciálu členstva obce v združeníach, spolkoch a klastroch,



- nedostatočná a nedobudovaná technická infraštruktúra v obci (kanalizácia a ČOV, vodovod, chodníky, cyklistické chodníky),
- nedostatok kvalitných verejných priestorov pre kultúrne, spoločenské, či športové vyžitie obyvateľov,
- nedostatočná protipovodňová ochrana obce,
- chýbajúce sociálne služby a sociálna infraštruktúra.

Hlavné faktory rozvoja obce:

- zánietení občania majúci záujem o ďalší rozvoj obce, vrátane množstva vlastných iniciatív,
- čiastočne vybudovaná základná infraštruktúra v obci, vrátane rozvoja IBV a tiež potenciál budovania bytových domov s podporou ŠFRB,
- blízkosť diaľnice D1 Bratislava - Bidovce,
- skúsenosti a možnosť využívania európskych štrukturálnych a investičných fondov pre rozvoj obce,
- posilňovanie kapacity a efektivity verejnej správy na úrovni obce,
- vytváranie synergických efektov pri využívaní rozvojových faktorov prostredníctvom partnerstva so strategickými sociálno-ekonomickými partnermi ako je členstvo v Občianskom združení MAS TRI PRÚTY a RMZO Prešov – Šariš,
- vybudované cezhraničné partnerstvá s možnosťami rozvoja spoločných projektov.

Fotografia č.6: Parčík pri obecnom úrade



Zdroj: Project Consult, spol. s r.o., 2024



3. Rozvojová stratégia

3.1 Vízia rozvoja a strategický cieľ

Vízia obce Sedlice do roku 2030

Obec Sedlice vytvára priaznivé podmienky pre harmonický život obyvateľov.

Chceme, aby v roku 2030 boli Sedlice:

- bezpečnou, dobre hospodáriacou a vhodne riadenou obcou,
- obcou aktívne podporujúcou rozvoj podnikania a kvalitnej infraštruktúry,
- obcou chrániacou a zveľaďujúcou kultúrne i prírodné dedičstvo,
- obcou uvedomelých, sebavedomých a vzdelaných ľudí, s pozitívnym a aktívnym prístupom k činnostiam na rozvoj komunity,
- obcou vhodnou pre život obyvateľov.

Hlavný cieľ

Trvalé zvyšovanie kvality života obyvateľov obce Sedlice, rozvoj jej ekonomickej výkonnosti, zvýšenie jej konkurencieschopnosti pri zabezpečení trvale udržateľného rozvoja a celkovej atraktivity vidieckeho priestoru.

3.2 Štruktúra priorít a ich väzby

Hlavný cieľ bude napĺňaný prostredníctvom realizácie strategických cieľov združených do 3 priorít, ktoré sú rovnocenné a navzájom na seba nadväzujú:

Prioritná oblasť 1: Environmentálna

Strategický cieľ 1. 1. Ochrana životného prostredia a rozvoj environmentálnej infraštruktúry v obci

Prioritná oblasť 2: Ekonomicko-hospodárska

Strategický cieľ 2.1. Moderná samospráva atraktívna pre všetkých

Prioritná oblasť 3: Sociálna

Strategický cieľ 3.1. Sociálna a inkluzívna obec

Tabuľka č.9: Prioritné oblasti

Prioritné oblasti		
Environmentálna	Ekonomicko-hospodárska	Sociálna
Ciele prioritných oblastí		



Zdravé životné prostredie v obci vhodné pre súčasné zachovanie prírodného dedičstva a zároveň pre rozvoj cestovného ruchu.	Trvalo udržateľný hospodársky rozvoj založený na miestnych iniciatívach a zdrojoch, na dobrej spolupráci s podnikateľskými subjektmi. Neoddeliteľnou súčasťou je moderná samospráva poskytujúca služby na úrovni 21. storočia	Kvalitné sociálne služby zabezpečujúce spokojnosť medzi obyvateľmi obce, vytváranie podmienok pre riešenie problémov súvisiacich so starnutím populácie a zabezpečenie podmienok pre aktívny oddych.
--	---	--

Zdroj: Project Consult, spol. s r. o., 2024

Environmentálna oblasť

V tejto oblasti je cieľom ochrana životného prostredia a zabezpečenie ďalšieho rozvoja obce. Najväčšou prioritou je vybudovanie vodovodu, kanalizácie a čističky odpadových vôd. Potrebné je riešiť protipovodňovú ochranu obce a tiež ďalšie znižovanie energetickej náročnosti verejných objektov.

Ekonomicko-hospodárska oblasť

Cieľom je posilňovanie ekonomickej výkonnosti a zvyšovanie atraktívnosti obce. Obec Sedlice sa v tejto oblasti zameria na využitie potenciálu obce a regiónu hlavne vo väzbe na tradičné vidiecke činnosti ako je poľnohospodárska prvovýroba, cestovný ruch, ale aj ďalšie drobné výrobné prevádzky a služby. Vízia predpokladá využitie vnútorného potenciálu pre rozvoj tradičných výrobných činností, ale aj vytváranie podmienok pre industrializáciu územia obce. Neoddeliteľnou súčasťou je fungujúca moderná samospráva a obnova kultúrneho dedičstva.

Sociálna oblasť

Cieľom oblasti je starostlivosť o ľudské zdroje, zvýšenie ich kvality a podpora bývania. Obec považuje kvalitu ľudských zdrojov za podstatný faktor svojho ďalšieho rozvoja, ktorého dynamika rozhodne o úspešnosti v naplnení stanovených cieľov vo všetkých prioritných oblastiach. Vízia predpokladá pozitívny vzťah občanov k obci, otvorenosť a poskytovanie bezpečia a možnosti kvalitne bývať. Cieľom je zabezpečiť základné služby pre rodiny s deťmi ako aj pre starších obyvateľov obce.

3.3 Systém cieľov, ich súvislosti, indikátory a strom cieľov

V spojitosti na definované prioritné oblasti a strategické ciele sa zadefinovali špecifické ciele, ktoré sú splniteľné v krátkodobom časovom horizonte. Hierarchický systém cieľov je zobrazený v tzv. strome cieľov, ktorý zobrazí všetky špecifické ciele, ich jednotlivé úrovne s ohľadom na ich prioritizáciu a vzájomné väzby.

Tabuľka č.10: Systém cieľov

Vízia
Obec Sedlice vytvára priaznivé podmienky pre harmonický život obyvateľov
Hlavný cieľ
Trvalé zvyšovanie kvality života obyvateľov obce Sedlice, rozvoj jej ekonomickej výkonnosti, zvýšenie jej konkurencieschopnosti pri zabezpečení trvale udržateľného rozvoja a celkovej atraktivity vidieckeho priestoru.



Prioritné oblasti		
Environmentálna	Ekonomicko-hospodárska	Sociálna
Strategické ciele		
Ochrana životného prostredia	Moderná samospráva atraktívna pre všetkých	Sociálna a inkluzívna obec
Špecifické ciele		
Špecifický cieľ 1.1.1 - Environmentálna infraštruktúra a vodné hospodárstvo	Špecifický cieľ 2.1.1 - Miestne komunikácie	Špecifický cieľ 3.1.1 - Sociálna starostlivosť
Špecifický cieľ 1.1.2 - Protipovodňová ochrana	Špecifický cieľ 2.1.2 – Cestovný ruch	Špecifický cieľ 3.1.2 - Výstavba objektu materskej školy
Špecifický cieľ 1.1.3 – Zvyšovanie energetickej efektívnosti a podpora OZE		Špecifický cieľ 3.1.2 – Podpora bývania
Špecifický cieľ 1.1.4 – Zníženie produkcie odpadov a zvýšenie podielu zhodnocovaných odpadov		Špecifický cieľ 3.1.4 - Založenie sociálneho podniku

Zdroj: Project Consult, spol. s r. o., 2024

Systém cieľov a k nim viažucich sa nástrojov je detailnejšie popísaný v prehľadnej tabuľkovej forme. Súčasťou popisu je aj identifikácia väzby na ostatné ciele PHSR, prípadne ostatných relevantných stratégií, identifikácia ukazovateľov viažucich sa k nemu, identifikácia aké nástroje/opatrenia/aktivity resp. naplnenie akých cieľov nižšej úrovne povedie k jeho naplneniu. Detailný popis ďalej obsahuje aj dopady jeho dosiahnutia na cieľové skupiny, predpoklady a riziká naplnenia daného cieľa a prioritu plnenia daného cieľa.

Ukazovatele definované vo vzťahu k definovaným prioritám a cieľom umožňujú sledovanie plnenia jednotlivých cieľov a napĺňania vízie a hlavného cieľa a priorít. K jednotlivým ukazovateľom sa určia ich východiskové a cieľové hodnoty vrátane väzby na ukazovatele definované v nadradených strategických dokumentoch, a tiež presné zdroje údajov na sledovanie hodnôt ukazovateľov pre zabezpečenie kontroly ich dostupnosti. Napĺňanie cieľov môže byť sledované buď jedným ukazovateľom alebo niekoľkými vzájomne sa dopĺňujúcimi ukazovateľmi.

Tabuľka č.11: Systém cieľov a ich väzby

PRIORITNÁ OBLASŤ	Environmentálna				
STRATEGICKÝ CIEĽ	Ochrana životného prostredia				
Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje	
1.1.1 Environmentálna infraštruktúra a vodné hospodárstvo	2025-2030	Hlavný partner	Obec Sedlice	nedostatok pitnej vody, zmeny klímy	
		Spolupracujúci partneri	Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., verejnosť, miestne prevádzky		
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad
	Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina



	Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030	Dostupnosť pitnej vody, dobudovanie technickej infraštruktúry	Špecifický cieľ 1.1.1	Vybudovanie vodovodnej siete	obyvateľstvo, podniky	dostupnosť pitnej vody
Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu						
	Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanie	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie
	Dĺžka novovybudovanej vodovodu	výstupový	Evidencia OcÚ	0	8 000 m	Áno

Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje			
1.1.1 Environmentálna infraštruktúra a vodné hospodárstvo	2025-2030	Hlavný partner	Obec Sedlice	Znečistenie vodných tokov, povrchových a podzemných vôd, budovanie ČOV			
		Spolupracujúci partneri	Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., verejnosť, miestne prevádzky				
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad		
	Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu	
	Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030	Dobudovanie kanalizácie a ČOV	Špecifický cieľ 1.1.1	Vybudovanie kanalizácie a ČOV	obyvateľstvo, podniky	Zníženie znečistenia vôd na najnižšiu možnú mieru	
	Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu						
		Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanie	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie
	Dĺžka novovybudovanej kanalizácie	výstupový	Evidencia OcÚ	0	8 000 m	Áno	
	Kapacita ČOV	výstupový	Evidencia OcÚ	-	-	Áno	

Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje		
Špecifický cieľ 1.1.2 - Protipovodňová ochrana	2026-2030	Hlavný partner	Obec Sedlice	Zmena klímy, ochrana verejného a súkromného majetku		
		Spolupracujúci partneri	SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik verejnosť, miestne prevádzky			



Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad	
Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu
Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030	Odolnosť obce pri povodniach	Špecifický cieľ 1.1.2	Efektívne a bezpečné odvádzanie vôd pri povodniach	obyvateľstvo, podniky	ochrana zdravia, verejného a súkromného majetku
Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu					
Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanie	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie
Dĺžka protipovodňovej ochrany na miestnom toku	výstupový	Evidencia OcÚ	-	2 200 m, suché poldre a hrádzky	Áno

Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje		
Špecifický cieľ 1.1.2 - Protipovodňová ochrana	2025-2026	Hlavný partner	Obec Sedlice	Zmena klímy, ochrana verejného a súkromného majetku, potreba dobudovania odvodňovacích priekop pozdĺž cesty III/3462		
		Spolupracujúci partneri	SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, verejnosť, miestne prevádzky			
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad	
	Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu
	Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030	Odolnosť obce pri povodniach	Špecifický cieľ 1.1.2	Efektívne a bezpečné odvádzanie vôd pri povodniach	obyvateľstvo, podniky	ochrana zdravia, verejného a súkromného majetku
Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu						
Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanie	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie	
Dĺžka odvodňovacích priekop	výstupový	Evidencia OcÚ	-	1 300 m	Áno	



Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje		
Špecifický cieľ 1.1.3 – Zvyšovanie energetickej efektívnosti a OZE	2025-2026	Hlavný partner	Obec Sedlice	Zmena klímy, úspora nákladov na energie, zníženie energetickej náročnosti objektu materskej školy		
		Spolupracujúci partneri	Rodičia detí navštevujúcich materskú školu			
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad	
	Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu
	Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030	Odolnosť voči klimatickým zmenám, znížovanie uhlíkovej stopy	Špecifický cieľ 1.1.3	-	Deti navštevujúce materskú a základnú školu	Energetické a finančné úspory
	Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu					
	Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanom	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie
	Zníženie ročnej spotreby energie	výstupový	Evidencia OcÚ	-	-	Áno

Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje		
Špecifický cieľ 1.1.3 – Zvyšovanie energetickej efektívnosti a OZE	2025-2026	Hlavný partner	Obec Sedlice	Zmena klímy, úspora nákladov na energie, zníženie energetickej náročnosti objektu základnej školy prostredníctvom vybudovania fotovoltaickej elektrárne		
		Spolupracujúci partneri	Rodičia detí navštevujúcich materskú a základnú školu			
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad	
	Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu
	Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030	Odolnosť voči klimatickým zmenám, znížovanie uhlíkovej stopy	Špecifický cieľ 1.1.3	-	Deti navštevujúce základnú školu	Energetické a finančné úspory
	Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu					
	Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanom	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie
	Zníženie ročnej spotreby energie	výstupový	Evidencia OcÚ	-	-	Áno



Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje				
Špecifický cieľ 1.1.4 – Zníženie produkcie odpadov a zvýšenie podielu zhodnocovaných odpadov	2025-2026	Hlavný partner	Obec Sedlice	Jedná sa o vybudovanie zberného dvora, pozemok vhodný na tento účel je už zabezpečený a je spracovaná projektová dokumentácia				
		Spolupracujúci partneri	verejnosť, miestne prevádzky					
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad			
	Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu		
	Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030, Program odpadového hospodárstva obce Sedlice	Priamo podporuje napĺňanie cieľov v danej oblasti	Špecifický cieľ 1.1.4	-	Obyvatelia obce	Zlepšenie podmienok pre život, zlepšenie životného prostredia, a finančné úspory za poplatky za odpad		
			Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu					
			Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanom	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie
	Množstvo vytriedených a zhodnotených odpadov	výstupový	Evidencia OcÚ	-	-	Áno		

PRIORITNÁ OBLASŤ	Ekonomicko-hospodárska					
STRATEGICKÝ CIEĽ	Moderná samospráva atraktívna pre všetkých					
Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje		
Špecifický cieľ 2.1.1 - Miestne komunikácie	2025-2026	Hlavný partner	Obec Sedlice	Zvýšenie bezpečnosti, výstavba chodníkov popri ceste 3. triedy č. III/3462		
		Spolupracujúci partneri	Obyvateľstvo, miestne prevádzky			
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad	
	Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu
	Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho	Priamo podporuje napĺňanie cieľov v danej oblasti	Špecifický cieľ 2.1.1	-	Obyvateľstvo, miestne prevádzky, návštevníci obce	Zlepšenie podmienok pre život, zlepšenie dopravnej obslužnosti



	kraja na roky 2021 – 2030					
Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu						
	Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanie	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie
	Dĺžka modernizovaných /novovybudovaných miestnych komunikácií	výstupový	Evidencia OcÚ	-	600 m	Áno

Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje		
Špecifický cieľ 2.1.1 - Miestne komunikácie	2026-2027	Hlavný partner	Obec Sedlice	Zvýšenie bezpečnosti, modernizácia miestnych komunikácií (ciest)		
		Spolupracujúci partneri	Obyvateľstvo, miestne prevádzky, Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja			
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad	
	Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu
	Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030	Priamo podporuje naplnenie cieľov v danej oblasti	Špecifický cieľ 2.1.1	-	Obyvateľstvo, miestne prevádzky, návštevníci obce	Zlepšenie podmienok pre život, zlepšenie dopravnej obslužnosti
	Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu					
	Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanie	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie
	Dĺžka modernizovaných /novovybudovaných miestnych komunikácií	výstupový	Evidencia OcÚ	-	300 m	Áno

Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje		
Špecifický cieľ 2.1.2 - Cestovný ruch	2026-2030	Hlavný partner	Obec Sedlice	Niektoré oddychovo-rekreačné plochy v obci majú nevyhovujúci stav. Príroda a okolie obce sú vhodné pre širokú škálu voľnočasových aktivít. Vhodné podmienky pre rozvoj špecifických foriem rekreácie v rozptýlenom osídlení, a to najmä pre agroturistiku a chalupárčenie. Súčasne je cieľom rozšíriť ponuku športovej infraštruktúry, vrátane lokálnych cyklotrás a súvisiacich oddychových zón		
		Spolupracujúci partneri	Obyvateľstvo, miestne prevádzky, investori v CR			
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad	



Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu
Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030	Priamo podporuje napĺňanie cieľov v danej oblasti	Špecifický cieľ 2.1.2	-	Obyvateľstvo, miestne prevádzky, návštevníci obce	Zlepšenie podmienok pre život, rozšírenia služieb
Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu					
Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanom	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie
Počet obnovených/vybudovaných oddychovo-rekreačných plôch a športovísk	výstupový	Evidencia OcÚ	-	-	Áno
Počet nových druhov rekreačno-relaxačných a športových aktivít	výstupový	Evidencia OcÚ	-	-	Áno

PRIORITNÁ OBLASŤ	Sociálna					
STRATEGICKÝ CIEĽ	Sociálna a inkluzívna obec					
Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje		
Špecifický cieľ 3.1.1 - Sociálne služby	2024-2030	Hlavný partner	Obec Sedlice	Zlepšenie dostupnosti a rozšírenie ponuky poskytovaných sociálnych služieb napr. sociálny taxík, či opatrovateľskej služby.		
		Spolupracujúci partneri	Obyvateľstvo, Neziskové organizácie			
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad	
	Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu
	Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030	Priamo podporuje napĺňanie cieľov v danej oblasti	Špecifický cieľ 3.1.1	-	Obyvateľstvo	Zlepšenie podmienok pre život, rozšírenie sociálnych služieb
Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu						
Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanom	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie	
Počet zavedených	výstupový	Evidencia OcÚ	-	-	Áno	



	nových druhov sociálnych služieb					
--	----------------------------------	--	--	--	--	--

Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje		
Špecifický cieľ 3.1.2 - Výstavba objektu materskej školy	2026-2030	Hlavný partner	Obec Sedlice	Vybudovanie nového objektu materskej školy s kapacitou 46 detí, pričom obec má spracovanú projektovú dokumentáciu.		
		Spolupracujúci partneri	Rodičia detí navštevujúcich materskú školu			
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad	
	Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu
	Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030	Priamo podporuje napĺňanie cieľov v danej oblasti	Špecifický cieľ 3.1.2	-	Obyvateľstvo	Zlepšenie vybavenia územia základnou infraštruktúrou a službami,
	Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu					
	Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanom	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie
Počet nových domov/bytov	výstupový	Evidencia OcÚ	-	-	Áno	

Špecifické ciele	Doba realizácie	Partneri pre implementáciu PHSR		Väzba na výzvy, potenciálny, limity, problémy impulzy na ktoré špecifický cieľ reaguje		
Špecifický cieľ 3.1.3 - Podpora bývania	2025-2030	Hlavný partner	Obec Sedlice	Zlepšenie kvality bývania, posilnenie vybavenia územia technickou infraštruktúrou, zvýšenie počtu obyvateľov		
		Spolupracujúci partneri	Obyvateľstvo, Podnikateľské subjekty			
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad	
	Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu
	Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030	Priamo podporuje napĺňanie cieľov v danej oblasti	Špecifický cieľ 3.1.3	-	Obyvateľstvo, najmä sociálne znevýhodnené rodiny	Zlepšenie vybavenia územia technickou infraštruktúrou a službami, pozemky pripravené pre IBV
	Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu					
	Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanom	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie
Počet nových domov/bytov	výstupový	Evidencia OcÚ	-	-	Áno	



Špecifický cieľ 3.1.4 - Založenie sociálneho podniku	2025-2030	Hlavný partner	Obec Sedlice	Zriadenie sociálne podniku so 4 zamestnancami		
		Spolupracujúci partneri	Obyvateľstvo, Podnikateľské subjekty			
	Väzba na nadradené a sektorálne stratégie		Väzba na ostatné ciele PHSR		Očakávaný dopad	
	Stratégia	Väzba	Ciele	Väzba	Cieľová skupina	Predpokladaný dopad na cieľovú skupinu
	Partnerská dohoda SR na roky 2021 - 2027, Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030	Priamo podporuje napĺňanie cieľov v danej oblasti	Špecifický cieľ 3.1.4	-	Obyvateľstvo, najmä sociálne znevýhodnené osoby	Vyššia dostupnosť nedostatkových služieb
	Indikátory viažuce sa ku špecifickému (operatívne) cieľu					
	Názov indikátora	Typ indikátora	Dátový set pre jeho monitorovanie	Vstupná hodnota	Cieľová hodnota	Väzba na nadradené stratégie
Počet nových pracovných miest	výstupový	Evidencia OcÚ	-	4	Áno	

Zdroj: Project Consult, spol. s r. o., 2024

3.4 Strategický prístup pre dosiahnutie vízie a hlavného cieľa, priorit a systému cieľov PHSR

Rozvojové aktivity obce na nasledovné roky by sa mali orientovať na eliminovanie negatívnych dopadov vonkajšieho prostredia využitím silných stránok obce a využívaním príležitosti z vonkajšieho prostredia (napr. externých zdrojov na rozvojové projekty a pod.). Stratégia je založená na maximalizácii využitia vnútorných zdrojov (ako sú fyzické, nefyzické, alebo organizačné schopnosti, dopyt, jedinečnosť/nahraditeľnosť, vhodnosť, trvácnosť ...), na využití spolupráce (aj s okolitými obcami) a deľby práce medzi partnerov, na zabezpečení udržateľnosti budovaním robustnosti, resp. rozvojom adaptačných schopností a flexibility v dynamicky sa meniacich a ťažko predvídateľných podmienkach, na prioritě uspokojovania dopytu (primárne zo strany občanov obce), či na využití najnovších poznatkov, prístupov a technológií (vrátane nástrojov „smart cities“). Zároveň je však dôležité zachovať určitú mieru flexibility stratégie, aby bola schopná adaptovať sa na neustále sa meniacu realitu.

3.5 Partneri pre implementáciu PHSR a stratégia ich zapojenia

Prehľad partnerov pre implementáciu PHSR obce Sedlice:

- miestni podnikatelia a investori – spolupráca pri realizácii vybraných nástrojov podľa oblasti;
- spolky, kluby - spolupráca pri realizácii vybraných nástrojov podľa oblasti pôsobnosti;
- orgány verejnej správy – spolupráca a konzultácie pri implementácii vybraných nástrojov;
- občania obce Sedlice – spolupráca a konzultácie pri implementácii vybraných nástrojov;



- Obec Sedlice zastúpená starostom a poslancami – rozhodovací a kontrolný orgán; Obecný úrad Sedlice – výkonný orgán;
- susedné a partnerské obce – spolupráca pri realizácii vybraných nástrojov podľa oblasti pôsobnosti s presahom územia.



4. Implementačný plán a plán monitorovania

4.1 Nástroje/opatrenia/aktivity na implementáciu stratégie

Tabuľka č.12: Plán implementácie

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa					
Špecifický cieľ 1.1.1 - Environmentálna a infraštruktúra a vodné hospodárstvo	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Vzhľadom na nedostatok pitnej vody je nutné vybudovať obecný vodovod v dĺžke 8 km			
	Výstavba obecného vodovodu	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový			
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., verejnosť, miestne prevádzky			
		Čas implementácie nástroja	2025-2030			
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet	
Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pracovná	Informačná	Implementácia iného nástroja		
						-

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa					
Špecifický cieľ 1.1.1 - Environmentálna a infraštruktúra a vodné hospodárstvo	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Výstavba splaškovej kanalizácie v dĺžke 8 km vrátane prípojok a čističky odpadových vôd			
	Výstavba kanalizácie a ČOV	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový			
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., verejnosť, miestne prevádzky			
		Čas implementácie nástroja	2025-2030			
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet	



					spoločnosť, a.s., obecný rozpočet	
		Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pr ocesná	Informačná	Implementácia iného nástroja
			-	-	-	-

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa					
Špecifický cieľ 1.1.2 - Protipovodňová ochrana	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Protipovodňové opatrenia na Sedlickom potoku a jeho bezmenných prítokov			
	Zlepšenie protipovodňovej ochrany na miestnom toku	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový			
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, verejnosť, miestne prevádzky			
		Čas implementácie nástroja	2026-2030			
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet	
		Finančný a materiálny	400 000,-	EÚ fondy, dotácie zo ŠR, SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja obecný rozpočet	-	
	Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pr ocesná	Informačná	Implementácia iného nástroja	
	-	-	-	-		



Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa				
Špecifický cieľ 1.1.2 - Protipovodňová ochrana	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Vybudovanie odvodňovacích priekop pri ceste III. triedy č. III/3426		
	Vybudovanie odvodňovacích priekop	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový		
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, verejnosť, miestne prevádzky		
		Čas implementácie nástroja	2025-2026		
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet
Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pr ocesná	Informačná	Implementácia iného nástroja	
					-

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa				
Špecifický cieľ 1.1.3 - Zvyšovanie energetickej efektívnosti a OZE	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Zníženie energetickej náročnosti súčasného objektu materskej školy		
	Zníženie energetickej náročnosti materskej školy	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový		
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, Základná škola s materskou školou Sedlice		
		Čas implementácie nástroja	2025-2026		
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet



			Finančný a materiálny	800 000,-	EÚ fondy, dotácie zo ŠR, Prešovský samosprávny kraj, obecný rozpočet	-
		Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pracovná	Informačná	Implementácia iného nástroja
			-	-	-	-

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa					
Špecifický cieľ 1.1.3 - Zvyšovanie energetickej efektívnosti a OZE	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Vybudovanie fotovoltickej elektrárne na objekte základnej školy			
	Využívanie OZE	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový			
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, Základná škola s materskou školou Sedlice			
		Čas implementácie nástroja	2025-2026			
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet	
		Finančný a materiálny	80 000,-	EÚ fondy, dotácie zo ŠR, Prešovský samosprávny kraj, obecný rozpočet	•	
	Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pracovná	Informačná	Implementácia iného nástroja	
	-	-	-	-		

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa					
Špecifický cieľ 1.1.4 – Zníženie produkcie odpadov a zvýšenie podielu zhodnocovaných odpadov	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Vybudovanie zberného dvora v obci			
	Zvyšovanie zberných a triediacich kapacít	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový			
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, verejnosť, miestne prevádzky			
		Čas implementácie nástroja	2025-2026			
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet	



			Finančný a materiálny	330 000,-	EÚ fondy, dotácie zo ŠR, Prešovský samosprávny kraj, obecný rozpočet	•
		Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pracovná	Informačná	Implementácia iného nástroja
			-	-	-	-

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa					
Špecifický cieľ 2.1.1 - Miestne komunikácie	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Vybudovanie chodníkov pozdĺž cesty 3. triedy č. III/3462			
	Vybudovanie nových miestnych komunikácií	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový			
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, verejnosť, miestne prevádzky, Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja			
		Čas implementácie nástroja	2029-2030			
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet	
		Finančný a materiálny	200 000,-	EÚ fondy, dotácie zo ŠR, Prešovský samosprávny kraj, obecný rozpočet	-	
	Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pracovná	Informačná	Implementácia iného nástroja	
	-	-	-	-		

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa					
Špecifický cieľ 2.1.1 - Miestne komunikácie	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Rekonštrukcia miestnych komunikácií (ciest) v obci			
	Modernizácia miestnych komunikácií	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový			
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, obyvatelia, miestne prevádzky, návštevníci obce			
		Čas implementácie nástroja	2026-2027			
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet	



			Finančný a materiálny	80 000, -	EÚ fondy, dotácie zo ŠR, Prešovský samosprávny kraj, obecný rozpočet	-
		Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pr ocesná	Informačná	Implementácia iného nástroja
			-	-	-	-

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa					
Špecifický cieľ 2.1.2 - Cestovný ruch	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Obnova a budovanie oddychovo-rekreačných a športových plôch a vytvorenie podmienok pre služby s spojené rekreačno-relaxačnými a športovými aktivitami			
	Vybudovanie oddychovo-rekreačných plôch a vytvorenie podmienok pre služby s spojené rekreačno-relaxačnými aktivitami	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový			
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, obyvatelia, miestne prevádzky, návštevníci obce, investori v cestovnom ruchu			
		Čas implementácie nástroja	2026-2030			
		Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet
		Finančný a materiálny	100 000,-	EÚ fondy, dotácie zo ŠR, Prešovský samosprávny kraj, obecný rozpočet	-	
	Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pr ocesná	Informačná	Implementácia iného nástroja	
	-	-	-	-		

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa					
Špecifický cieľ 3.1.1 - Sociálne služby	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Zlepšenie dostupnosti a rozšírenie ponuky poskytovaných sociálnych služieb (sociálny taxík, opatrovateľská služba).			
	Skvalitniť a rozšíriť ponuku sociálnych služieb	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový			
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obyvateľstvo			
		Čas implementácie nástroja	2024-2030			
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet	



			Finančný a materiálny	70 000,-	EÚ fondy, dotácie zo ŠR, Prešovský samosprávny kraj, obecný rozpočet	-
		Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pracovná	Informačná	Implementácia iného nástroja
			-	-	-	-

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa					
Špecifický cieľ 3.1.2 - Výstavba objektu materskej školy	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Výstavba objektu novej materskej školy s kapacitou 46 detí			
	Skvalitnenie a rozšírenie možnosti primárneho školstva	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový			
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, Základná škola s materskou školou Sedlice			
		Čas implementácie nástroja	2026-2030			
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet	
		Finančný a materiálny	930 000,-	EÚ fondy, dotácie zo ŠR, Prešovský samosprávny kraj, obecný rozpočet	-	
	Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pracovná	Informačná	Implementácia iného nástroja	
	-	-	-	-		

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa					
Špecifický cieľ 3.1.3 - Podpora bývania	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Výstavba 2 nájomných obytných domov s kapacitou 6 bytov			
	Podpora individuálnej bytovej výstavby a výstavby nájomného bývania	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový			
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, obyvateľstvo, podnikateľské subjekty, Štátny fond rozvoja bývania			
		Čas implementácie nástroja	2025-2030			
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet	



			Finančný a materiálny	960 000,-	EÚ fondy, dotácie zo ŠR, Prešovský samosprávny kraj, Štátny fond rozvoja bývania obecný rozpočet	•
		Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pr ocesná	Informačná	Implementácia iného nástroja
			-	-	-	-

Špecifický cieľ	Nástroje (opatrenia/aktivity/investície/programy/projekty) na dosiahnutie špecifického cieľa					
3.1.4 - Založenie sociálneho podniku	Identifikácia nástroja	Charakteristika	Vybudovanie sociálneho podniku so 4 zamestnancami			
	Podpora sociálneho zamestnávania v obci	Význam nástroja pre naplnenie cieľa	Kľúčový			
		Kľúčoví partneri a ich úloha	Obec Sedlice, sociálne znevýhodnené osoby, podnikateľské subjekty			
		Čas implementácie nástroja	2025-2030			
	Potreba zdrojov pre implementáciu nástroja	Druh zdroja	Potrebný objem	Možnosti pokrytia potreby	Väzba na programový rozpočet	
		Finančný a materiálny	750 000,-	EÚ fondy, dotácie zo ŠR, Prešovský samosprávny kraj, Štátny fond rozvoja bývania obecný rozpočet	•	
	Podmienenosť efektívnosti využitia daného nástroja	Inštitucionálna	Organizačná/pr ocesná	Informačná	Implementácia iného nástroja	
	-	-	-	-		

Zdroj: Project Consult, spol. s r. o. na základe podkladov z pracovných skupín obce Sedlice, 2024

4.2 Podrobný plán implementácie stratégie PHSR

Pri spracovaní časového harmonogramu implementácie stratégie sa určili hlavné fázy realizácie PHSR. Ku každej fáze je definované jej časové ohraničenie, kľúčové nástroje, opatrenia, aktivity pre



dosiahnutie cieľov. Určili sa kľúčové míľniky v implementácii t.j. ciele, ktoré umožňujú pokračovať v realizácii iných cieľov s uvedením zodpovedného partnera. Časový harmonogram nie je konečný, je priebežne aktualizovaný podľa možností obce, nakoľko termín realizácie jednotlivých projektov závisí aj od dostupnosti externých zdrojov a dotačných schém, ktoré sa plánujú využiť na spolufinancovanie plánovaných aktivít.

Tabuľka č.13: Podrobný plán implementácie

Strategický cieľ	Špecifický cieľ	Nástroj	Plánovací rok							
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1.1 Ochrana životného prostredia	1.1.1 Environmentálna infraštruktúra a vodné hospodárstvo	Výstavba obecného vodovodu								
		Výstavba kanalizácie a ČOV								
	1.1.2 Protipovodňová ochrana	Zlepšenie protipovodňovej ochrany na miestnom toku								
		Vybudovanie odvodňovacích priekop								
	1.1.3 Zvyšovanie energetickej efektívnosti a OZE	Zníženie energetickej náročnosti materskej školy								
		Využívanie OZE								
	Špecifický cieľ 1.1.4 – Zníženie produkcie odpadov a zvýšenie podielu zhodnocovaných odpadov	Zvyšovanie zberných a triediacich kapacít								
	Míľniky	Vybudovaný verejný vodovod v obci	Zodpovedný partner:					Obec Sedlice/ Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.		
		Odkanalizované územie obce	Zodpovedný partner:					Obec Sedlice / Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.		
		Vybudovaná ČOV vrátane technológie	Zodpovedný partner:					Obec Sedlice / Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.		
Vybudovaná protipovodňová ochrana na miestnom toku		Zodpovedný partner:					Obec Sedlice / SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik			
Vybudované odvodňovacie priekopy		Zodpovedný partner:					Obec Sedlice / Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja			
Úspora energie		Zodpovedný partner:					Obec Sedlice / Základná škola s materskou školou Sedlice			
Zvýšenie podielu využívania OZE		Zodpovedný partner:					Obec Sedlice / Základná škola s materskou školou Sedlice			
Zvýšenie podielu separovaného odpadu na celkovom odpade		Zodpovedný partner:					Obec Sedlice			

Strategický cieľ	Špecifický cieľ	Nástroj	Plánovací rok						
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
2.1 Modern	2.1.1 Miestne komunikácie	Vybudovanie nových miestnych komunikácií							



á samospráva pre všetky		Modernizácia miestnych komunikácií								
	2.1.2 Cestovný ruch	Vybudovanie oddychovo-rekreačných a športových plôch a vytvorenie podmienok pre služby s spojené rekreačno-relaxačnými a športovými aktivitami								
	Mílniky	Dobudované nové chodníky	Zodpovedný partner:	Obec Sedlice / Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja						
		Zrekonštruovaná miestna komunikácia	Zodpovedný partner:	Obec Sedlice						
		Obnovené/vybudované oddychovo-rekreačné plochy	Zodpovedný partner:	Obec Sedlice						
Zavedené nové rekreačno-relaxačné aktivity		Zodpovedný partner:	Obec Sedlice							

Strategický cieľ	Špecifický cieľ	Nástroj	Plánovací rok						
			2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
3.1 Sociálna a inklúzia obec	3.1.1 Sociálna starostlivosť	Skvalitnenie a rozšírenie ponuky sociálnych služieb							
	Špecifický cieľ 3.1.2 - Výstavba objektu materskej školy	Skvalitnenie a rozšírenie možnosti primárneho školstva							
	3.1.2 Podpora bývania	Podpora individuálnej bytovej výstavby a výstavby nájomného bývania							
	3.1.4 - Založenie sociálneho podniku	Podpora sociálneho zamestnávania v obci							
	Mílniky	Zavedené nové druhy sociálnych služieb	Zodpovedný partner:	Obec Sedlice					
Vybudovaná nová materská škola		Zodpovedný partner:	Obec Sedlice						
Vybudované nové domy/byty v obci		Zodpovedný partner:	Obec Sedlice						
Zriadený obecný sociálny podnik		Zodpovedný partner:	Obec Sedlice						

Zdroj: Project Consult, spol. s r. o. na základe podkladov z pracovných skupín obce Sedlice, 2024

4.3 Systém monitorovania plnenia priorit a cieľov stratégie

Cieľom monitorovania a hodnotenia napĺňania PHSR je zabezpečiť plynulé napĺňanie stanovených cieľov v jednotlivých prioritách. Zodpovednosť za monitorovanie hodnôt, vyhodnocovanie indikátorov, mílnikov, ako aj za spracovanie správ o výsledkoch monitoringu nesie projektový manažér, ktorý ich bude spracovávať na základe spolupráce s poverenými zamestnancami obecného úradu, volenými predstaviteľmi a v súčinnosti so socio-ekonomickými partnermi, ktorí sú zapojení do procesu implementácie PHSR. Vstupnými údajmi pre monitorovacie správy budú najmä evidencie vedené Obecným úradom, rozpočet obce a ukazovatele sledované v jednotlivých



implementovaných projektoch, pokiaľ si to ich realizácia vyžaduje. Monitorovanie sa bude realizovať raz ročne a bude mať podobu taxatívneho vymedzenia realizovaných aktivít v kombinácii s vyhodnotením stanovených indikátorov a míľnikov. Monitorovacie správy budú predkladané obecnému zastupiteľstvu a jeho komisiám podľa príslušnosti jednotlivých napĺňaných priorít v rámci PHSR, ktoré sú kompetentnými orgánmi správy oponovať, hodnotiť a prijímať na základe nich ďalšie rozhodnutia.

Tabuľka č.14: Systém monitorovania

Názov indikátora/ míľníka/ ukazovateľa efektívnosti	Spôsob monitorovania	Časové body monitorovania	Územná podrobnosť monitorovania	Zodpovednosť za monitoring
Vybudovaný verejný vodovod v obci	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice v spolupráci Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., projektový manažér
Odkanalizované územie obce	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice v spolupráci Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., projektový manažér
Vybudovaná ČOV vrátane technológie	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice v spolupráci Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., projektový manažér
Vybudovaná protipovodňová ochrana na miestnom toku	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice v spolupráci SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, projektový manažér
Vybudované odvodňovacie priekopy	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice v spolupráci Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, projektový manažér
Úspora energie	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice, Základná škola s materskou škoolou Sedlice, projektový manažér
Zvýšenie podielu využívania OZE	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice, Základná škola s materskou škoolou Sedlice, projektový manažér
Zvýšenie podielu separovaného odpadu na celkovom odpade	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice, projektový manažér
Dobudované nové chodníky	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice / Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja
Zrekonštruovaná miestna komunikácia	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice, projektový manažér
Obnovené/vybudované oddychovo-rekreačné plochy	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice, projektový manažér
Zavedené nové rekreačno-relaxačné aktivity	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice, projektový manažér
Zavedené nové druhy sociálnych služieb	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice, projektový manažér



Vybudovaná nová materská škola	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice, projektový manažér
Vybudované nové domy/byty v obci	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice, projektový manažér
Zriadený obecný sociálny podnik	Evidencia obecného úradu	1 x ročne	obec	Obec Sedlice, projektový manažér

Zdroj: Project Consult, spol. s r. o., 2024



5. Plán využitia zdrojov vrátane finančného plánu

5.1 Plán využitia zdrojov vrátane finančného plánu implementácie stratégie

Nasledujúca tabuľka prezentuje plán využitia finančných zdrojov v podobe finančného plánu implementácie stratégie pre obdobie 2024-2026 a výhľad obsahujúci rozdelenie všetkých zdrojov na programovacie obdobie a jednotlivé implementačné nástroje.

Tabuľka č.15: Plán využitia zdrojov

Identifikátor	Strategický cieľ (označenie a názov)	Rok v EUR			Spolu 2024 – 2030 v EUR	Program/podprogram rozpočtu
		2024	2025	2026		
Špecifický cieľ (označenie)						
1.1.1 Environmentálna infraštruktúra a vodné hospodárstvo	Výstavba obecného vodovodu	0	5 000	15 000	3 000 000	
	Výstavba kanalizácie a ČOV	0	10 000	20 000	4 800 000	
1.1.2 Protipovodňová ochrana	Zlepšenie protipovodňovej ochrany na miestnom toku	0	0	30 000	400 000	
	Vybudovanie odvodňovacích priekop	0	20 000	80 000	100 000	
1.1.3 Zvyšovanie energetickej efektívnosti a OZE	Zníženie energetickej náročnosti materskej školy	0	50 000	750 000	800 000	
	Využívanie OZE	0	20 000	60 000	80 000	
Špecifický cieľ 1.1.4 – Zníženie produkcie odpadov a zvýšenie podielu zhodnocovaných odpadov	Zvyšovanie zberných a triediacich kapacít	0	50 000	280 000	330 000	
2.1.1 Miestne komunikácie	Vybudovanie nových miestnych komunikácií	0	10 000	190 000	200 000	
2.1.2 Cestovný ruch	Vybudovanie oddychovo-rekreačných a športových plôch a vytvorenie podmienok pre služby s spojené rekreačno-relaxačnými a športovými aktivitami	0	0	20 000	100 000	
3.1.1 Sociálna starostlivosť	Skvalitnenie a rozšírenie ponuky sociálnych služieb	10 000	10 000	10 000	70 000	
Špecifický cieľ 3.1.2 - Výstavba objektu materskej školy	Skvalitnenie a rozšírenie možnosti primárneho školstva	0	0	30 000	930 000	
3.1.2 Podpora bývania	Podpora individuálnej bytovej výstavby a výstavby nájomného bývania	0	20 000	100 000	960 000	
3.1.4 - Založenie sociálneho podniku	Podpora sociálneho zamestnávania v obci	0	150 000	10 000	750 000	

Zdroj: Project Consult, spol. s r. o., 2024



5.2 Možné externé zdroje na financovanie plánovaných aktivít / investícií obce

Vzhľadom na veľkosť obce, mnohé plánované investície sú uskutočniteľné iba za podpory z externých zdrojov. Na Slovensku, už dlhodobo, eurofondy sú kľúčovým zdrojom grantov a dotácií pre samosprávu. Pre obec Sedlice sa javia ako najdostupnejšími externými zdrojmi tieto programy:

Program Slovensko 2021 - 2027:

V programovom období 2021 - 2027 je v Programe Slovensko alokovaných celkovo 12 593 734 933 €. Na rozvoj regiónov je alokovaných celkovo 2 127 703 635 €, z toho na IUS 8 krajov 1 207 987 567 € a na všetkých 18 UMRov 919 716 068 €.

Program Slovensko bude do roku 2030 podporovať formou dotácií z EÚ fondov oblasti ako sú výskum, vývoj, inovácie, vzdelávanie, životné prostredie a energetická efektívnosť, budovanie dopravnej infraštruktúry, sociálne služby a zdravotníctvo, zamestnanosť a mnoho iných tém. Najväčšia suma peňazí z Programu Slovensko (viac ako 4 miliardy eur) je určená na podporu zelenšieho Slovenska. Pôjde napríklad o projekty na inštaláciu zariadení využívajúcich obnoviteľné zdroje energie (OZE), ochrany ovzdušia či energetickej efektívnosti budov. Značná časť dotácií bude zameraná aj na podporu inovácií, výskumu a digitálnych zručností.

Priority Programu Slovensko na roky 2021 -2027:

Konkurencieschopnejšie a inteligentnejšie Slovensko:

- Podpora inovácií a výskumu
- Rozvoj digitálnych zručností a infraštruktúry
- Podpora podnikania a rastu malých a stredných podnikov

Sociálnejšie a inkluzívnejšie Slovensko:

- Zníženie chudoby a sociálneho vylúčenia
- Podpora zamestnanosti a vzdelávania
- Zlepšenie prístupu k sociálnym službám

Zelenšie Slovensko:

- Podpora adaptácie na zmenu klímy
- Podpora udržateľného rozvoja a ochrany životného prostredia
- Podpora energetickej efektívnosti a obnoviteľných zdrojov energie

Prepojenejšie Slovensko:

- Rozvoj dopravnej infraštruktúry
- Podpora digitalizácie verejnej správy
- Zlepšenie dostupnosti služieb pre občanov

Európa bližšie k občanom:

- Podpora aktívneho občianstva a participatívnej demokracie
- Podpora kultúry a kreatívneho priemyslu
- Podpora medzikultúrneho dialógu

Jednotlivé výzvy budú zverejňované tu: <https://eurofondy.gov.sk/vyzvy/>



Plán obnovy a odolnosti SR:

Plán obnovy a odolnosti SR stanovuje ucelený balík reforiem a investícií, ktoré sa realizujú do roku 2026. Priority plánu obnovy zohľadňujú kľúčové problémy ekonomiky a najdôležitejšie spoločenské výzvy. Boli vybraté na základe porovnania výsledkov krajiny oproti priemeru EÚ ako aj na základe spoločných európskych priorít.

Plán obnovy a odolnosti Slovenskej republiky je preto rozdelený do piatich základných oblastí:

- lepšie vzdelanie pre každého
- konkurencieschopné a inovatívne Slovensko
- zelené Slovensko
- zdravý život pre každého
- efektívny štát a digitalizácia

Alokácie sú nasledovné: Kvalitné vzdelávanie 892 mil.€; Veda, výskum, inovácie 739 mil.€; Efektívna verejná správa a digitalizácia 1 110 mil.€; Lepšie zdravie 1 533 mil.€; a Zelená ekonomika 2 301 mil.€

Jednotlivé výzvy budú zverejňované tu: <https://www.planobnovy.sk/realizacia/vyzvy/>

Strategický plán Spoločnej poľnohospodárskej politiky 2023-2027:

Obec ako aj subjekty aktívne v poľnohospodárske a lesníctve v obci majú možnosť využiť podporu v rámci Spoločnej poľnohospodárskej politiky EÚ. Alokácie pre Slovensko sú nasledovné:

- I.pilier - priame platby / hektárové podpory: 2,04 miliardy €
- II.pilier – Program rozvoja vidieka - Európsky poľnohospodársky fond pre rozvoj vidieka (EAFRD): 2,05 miliardy € + spolufinancovanie SR (37%)

Jednotlivé výzvy budú zverejňované tu: <https://www.mpsr.sk/sk/podpory-vyzvy/257>

Interreg PL –SR 2021 – 2027:

Program podporuje štyri najdôležitejšie témy pre spoluprácu:

- životné prostredie a prispôsobenie zmene klímy,
- kultúrne a prírodné dedičstvo, udržateľný cestovný ruch,
- cezhraničná mobilita,
- spolupráca medzi inštitúciami a obyvateľmi pohraničia.

Finančné rozpočtové prostriedky podľa fondu a národného spolufinancovania sú v objeme 161 608 079,00 €

Jednotlivé výzvy budú zverejňované tu: <https://sk.plsk.eu/vyzvy1>

Okrem eurofondov sú určité možnosti financovania projektov obce zo zdrojov štátneho rozpočtu a fondov spravovaných rôznymi ministerstvami. Medzi najrelevantnejšie pre obec sa črtajú:

Envirofond:

Podporované oblasti a aktivity:



- A: Ovzdušie
- A.1 - Podpora výroby tepla, teplej vody a elektrickej energie prostredníctvom využívania obnoviteľných a nízko-emisných zdrojov
 - A.2 - Podpora projektov zameraných na zlepšenie kvality ovzdušia prostredníctvom budovania zelenej infraštruktúry v urbanizovanej krajine
- B: Ochrana a využívanie vôd
- Činnosť BV1 – Budovanie systému verejných vodovodov

 - Činnosť BK1 – Čistiareň odpadových vôd – budovanie, rozšírenie, rekonštrukcia alebo intenzifikácia
 - Činnosť BK2 – Stoková sieť – budovanie, rozšírenie alebo rekonštrukcia
 - Činnosť BK3 – Budovanie verejných kanalizácií
 - Činnosť BKV – Realizácia vodovodu a kanalizácie v jednej ryhe
 - Činnosť BVO – Realizácia vodozadržných opatrení v krajine
- C: Rozvoj odpadového a obehového hospodárstva
- C1: Triedený zber komunálneho odpadu
 - C2: Predchádzanie vzniku biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov a zhodnocovanie biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov
 - C3: Zavedenie a zlepšovanie triedeného zberu v obciach, vybudovanie zberných dvorov, priestoru na prípravu na opätovné použitie a centier na opätovné použitie
 - C4: Triedený zber komunálneho odpadu
 - C5: Predchádzanie vzniku biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov a zhodnocovanie biologicky rozložiteľných komunálnych odpadov
 - C6: Zavedenie a zlepšovanie triedeného zberu v obciach, vybudovanie zberných dvorov, priestoru na prípravu na opätovné použitie a centier na opätovné použitie
- D: Ochrana prírody, biodiverzity a krajiny
- D2: Ochrana prirodzeného druhového zloženia ekosystémov
 - D3: Realizácia schválených dokumentov starostlivosti
 - D5: Realizácia opatrení na dosiahnutie alebo udržiavanie priaznivého stavu chránených druhov a biotopov
 - D7: Realizácia preventívnych opatrení proti vzniku škôd spôsobených medveďom hnedým
- E: Environmentálna výchova, vzdelávanie a propagácia
- E1: Budovanie priestorových kapacít
 - E2: Realizácia výchovno-vzdelávacích a osvetových aktivít
- F: Prieskum, výskum a vývoj zameraný na zisťovanie a zlepšenie stavu životného prostredia
- L: Zvyšovanie energetickej účinnosti existujúcich budov s dôrazom na ochranu ovzdušia
- L1: Zvyšovanie energetickej účinnosti existujúcich verejných budov
 - L2: Podpora výroby tepla, teplej vody a elektrickej energie prostredníctvom využívania obnoviteľných a nízkoemisných zdrojov
 - L3: Výstavba zariadení na využitie slnečnej energie na výrobu elektriny
- Program obnovy dediny
- POD1: Kvalita životného prostredia na vidieku
 - POD2: Zelená infraštruktúra a starostlivosť o krajinu
 - POD3: Environmentálna výchova, vzdelávanie a osвета
- Program ochrany prírody (POP)



- POP1: Praktická starostlivosť a manažment osobitne chránených častí prírody a krajiny
POP2: Podpora infraštruktúry ochrany prírody a udržateľných foriem turizmu
POP3: Výchova a informovanosť k ochrane prírody

Jednotlivé výzvy budú zverejňované tu: <https://envirofond.sk/>

Dotácie z Ministerstva kultúry SR:

- Obnovme si svoj dom (účel: obnova, ochrana a rozvoj kultúrneho dedičstva v oblasti pamiatkového fondu)
- Kultúra znevýhodnených skupín (účel: podpora kultúry osôb so zdravotným postihnutím alebo inak znevýhodnených skupín obyvateľstva)
- Podpora a rozvoj mediálnej výchovy vrátane boja proti dezinformáciám
- Odstraňovanie následkov mimoriadnych udalostí alebo znižovanie negatívnych vplyvov krízovej situácie na oblasť kultúry

Jednotlivé výzvy budú zverejňované tu: <https://ds.culture.gov.sk/#31AC231F-E9F0-431B-A0E0-84FA0F9DD6E5;2e869f3b-57b5-a19f-2a2b-82114c5052e1>

Dotácie MIRRI:

- Predchádzanie sociálneho vylúčenia
- Podpora infraštruktúry pre pohybové a voľnočasové aktivity
- Podpora rozvoja telesnej kultúry, športu a turistiky pre deti a mládež

Jednotlivé výzvy budú zverejňované tu: <https://mirri.gov.sk/sekcie/regionalny-rozvoj-2/dotacie/>



6. Riziká implementácie a ich prevencia

6.1 Identifikácia rizík implementácie PHSR a opatrenia na zníženie rizík

Nasledujúca tabuľka prezentuje plán manažmentu rizík a prehľad opatrení na ich minimalizáciu, resp. minimalizáciu ich dopadov.

Tabuľka č.16: Riziká implementácie

Popis rizika	Väzba rizika na cieľ resp. nástroj implementácie PHSR	Zhodnotenie významnosti rizika	Opatrenie na zníženie rizika	Spôsob monitorovania rizika	Zodpovednosť za monitorovanie a realizáciu opatrenia
Riziko nedostatku vlastných zdrojov pre dofinancovanie projektov	Všetky ciele a nástroje	Významné	Dôsledné a zodpovedné rozpočtovanie, hospodárnosť fungovania samosprávy, manažment zadĺženosti	Sledovanie hospodárskeho vývoja, priebežné sledovanie a monitorovanie plnenia rozpočtu	Obecný úrad, starosta
Riziko nezískania dofinancovania z externých zdrojov	Všetky ciele a nástroje	Významné	Dôsledné sledovanie aktuálnych výziev na predkladanie žiadostí o NFP, Spolupráca s konzultačnými firmami a rozvojovými agentúrami, kvalitná príprava projektov	Monitorovanie počtu predložených žiadostí o NFP, monitorovanie schválených a neschválených žiadostí o poskytnutie NFP	Obecný úrad, starosta obce
Riziko neochoty spolupracovať kľúčových socioekonomických partnerov	Všetky ciele a nástroje	Stredné	Včasné implementovanie nástrojov v rámci príslušných špecifických cieľov	Počet zapojených aktérov do realizácie rozvojových aktivít. Počet realizovaných rozvojových projektov zo súkromných zdrojov.	Obecný úrad, starosta
Riziko nezájmu obyvateľov o pripravované aktivity a poskytované služby	Všetky ciele a nástroje	Stredné	Včasné implementovanie nástrojov v rámci príslušných špecifických cieľov	Periodicky sa opakujúce ankety a prieskumy medzi obyvateľmi mesta. Vytvorenie plánu participácie obyvateľov na rozvojových aktivitách.	Obecný úrad, starosta
Riziko nezájmu o rozvoj podnikateľských aktivít v oblasti cestovného ruchu	Špecifický cieľ 2.1.2	Stredné	Včasné implementovanie nástrojov v rámci príslušných špecifických cieľov	Počet nových podnikateľských aktivít v oblasti cestovného ruchu	Obecný úrad, starosta obce
Riziko nevybudovania nového vodovodu z dôvodu nezájmu občanov	Špecifický cieľ 1.1.1	Vysoké	Aktívna komunikácia s občanmi a so spoločnosťou Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s..	Dotazníky a smart nástroje pre komunikáciu s obyvateľmi	Obecný úrad, starosta obce
Riziko nevybudovania kanalizácie a ČOV z dôvodu nezájmu VVaK	Špecifický cieľ 1.12	Nízke	Aktívna komunikácia so spoločnosťou Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s..	Dotazníky a smart nástroje pre komunikáciu s obyvateľmi	Obecný úrad, starosta obce
Riziko nedostatočného reflektovania potrieb územia v rámci výziev OP Slovensko 2021-2027	Všetky ciele a nástroje	Stredné	Aktívne vyhľadávanie informácií o príprave a realizácii OP Slovensko.	Sledovanie zverejňovaných výziev	Projektový manažér

Zdroj: Project Consult, spol. s r. o., 2024



7. Riadenie implementácie

7.1 Základná riadiaca štruktúra implementácie stratégie

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Sedlice na roky 2024-2030 je živým dokumentom. Jeho realizácia bude dôsledne sledovaná a monitorovaná. Jednotlivé opatrenia a úlohy budú realizované obcou, organizáciami zriadenými a založenými obcou, zaangažovanými aktérmi aktívnymi v obci resp. v spolupráci s ďalšími organizáciami a inštitúciami.

Tabuľka č.17: Riadiaca štruktúra

Názov štruktúry kontroly implementácie PHSR	Úlohy a kompetencie v rámci implementácie PHSR		
Zastupiteľstvo	Schvaľuje PHSR, hodnotí monitoring, prehodnocuje a aktualizuje PHSR		
Komisie OcZ	Hodnotia plnenie plánovaných aktivít v rámci jednotlivých priorít PHSR. Navrhujú doplnenia PHSR v procese jeho aktualizácie podľa príslušných oblastí, ktorým sú venované		
Kontrolór obce	Kontroluje plnenie cieľov. Kontroluje súlad implementácie PHSR s rozpočtom.		
Názov štruktúry riadenia implementácie PHSR	Členovia a ich funkcie	Popis kompetencií štruktúry implementácie pri implementácii PHSR	Popis princípov práce štruktúry implementácie, organizácie práce a rozhodovacích procesov
Riadiaci výbor	Mgr. Jozef Maďar, Mgr. Marek Joščák, Mgr. Monika Sýkorová, Adam Timko, Filip Tumidalský, Peter Kollarčík, Mária Hrušecká, Martin Fiľakovský, Mgr. Katarína Mikulová	Rozhoduje, presadzuje, zadáva úlohy, zabezpečuje všeobecnú podporu realizácie stratégie	Zasadá minimálne 1 krát štvrťročne. Intervenuje pri realizácii a rieši vznikajúce problémy
Gestor (starosta)	Mgr. Marek Guman	Koordinuje všetky zložky zodpovedné za implementáciu PHSR	Stojí na čele riadiaceho výboru, zvoláva a vedie jeho zasadnutie. Najvyšší reprezentant realizácie PHSR (aj vo vzťahu k obci, aj navonok vo vzťahu k nadriadeným orgánom)
Názov výkonnej štruktúry v procese implementácie PHSR	Členovia a ich funkcie	Popis kompetencií štruktúry implementácie pri implementácii PHSR	Popis princípov práce štruktúry implementácie, organizácie práce a rozhodovacích procesov
Koordinátor tvorby stratégie	Ing. Rastislav Mochnacký	Na základe aktuálnej metodiky a platnej legislatívy koordinuje proces tvorby dokumentu PHSR a spracováva dokument	Usmerňuje a koordinuje činnosti, aby proces aj výstup boli v súlade s aktuálnou metodikou a platnou legislatívou
Tím pre koordináciu implementácie	starosta, zamestnanci OcÚ	Podieľajú sa na realizácii jednotlivých nástrojov a monitoringu PHSR. Spracujú hodnotiacu správu. Poskytujú technickú a administratívnu podporu procesom	Podporná štruktúra pre ostatné štruktúry v procese prípravy a realizácie PHSR. Dodáva informácie pre potreby implementácie a hodnotenia PHSR
Tím logistickej podpory	zamestnanci OcÚ	Podieľajú sa na realizácii nástrojov a opatrení v PHSR, na zbere dát potrebných pre monitoring plnenia PHSR. Poskytujú technickú a administratívnu podporu.	Podporná štruktúra pri tvorbe a realizácii PHSR. Zodpovedá za zber dát potrebných pre monitorovanie a vyhodnotenie plnenia PHSR.

Zdroj: Project Consult, spol. s r. o., 2024

7.2 Systém hodnotenia plnenia priorít a cieľov stratégie

Monitorovanie plnenia programu bude stálym a dlhodobým procesom zameraným na sledovanie kvalitatívnych a kvantitatívnych zmien pomocou vybraných ukazovateľov, cieľom ktorého bude získavanie informácií o skutočnom plnení opatrení. Na základe výstupov monitorovania a



hodnotenia je potrebné následne uskutočniť aktualizáciu strategických cieľov, špecifických cieľov a nástrojov pod.

Proces monitorovania programu sa vykonáva systematicky a priebežne počas celého trvania programu až do ukončenia jeho platnosti a to až na úrovni projektov. Základným prvkom monitorovania je projekt na úrovni programu sa pripravuje súhrnná monitorovacia správa. Vstupnými údajmi pre monitorovanie sú údaje z plánovaných a dosiahnutých ukazovateľov výstupu, výsledku a dopadu jednotlivých projektov. Výstupom monitorovania je monitorovacia správa schválená obecným zastupiteľstvom.

Za prípravu monitorovacej správy za projekt je zodpovedný projektový manažér. Výsledky monitorovania sú podkladom pre hodnotenie vykonávané na úrovni programu. Monitorovanie plnenia programu bude stálym procesom zameraným na sledovanie zmien prostredníctvom navrhnutých ukazovateľov, ktoré sa vzťahujú na jednotlivé projekty, ukazujú stav implementácie výstupov, výsledkov a dopadov a poukazujú na dosiahnutý vývoj vo vzťahu k akčnému plánu a súvisiacim financiam. Cieľom monitorovania je získavanie informácií o skutočnom plnení opatrení na zmenu negatívneho vývoja, spôsobu realizácie, definovanie a prijatie korekčných opatrení.

Samospráva jedenkrát ročne získa a spracuje pripomienky partnerov, úradu, poslancov a verejnosti, do leta v čase začiatku prípravy rozpočtu na ďalší rok. V pláne komunikácie je táto činnosť naplánovaná do termínu príslušného roku, kedy bude predložené hodnotenie programu za predchádzajúci rok, jeho prípadná aktualizácia, hodnotenie ukazovateľov vrátane korekcií v rámci pravidelného každoročného hodnotenia. V prípade nutnosti korekcií mimo rámec pravidelného každoročného hodnotenia programu budú na základe podnetu starostu či poslancov obecného zastupiteľstva, komisie obecného zastupiteľstva navrhovať a odporúčať opatrenia pre odstránenie nedostatkov a nezrovnalostí.

V súvislosti s uvedeným postupom sa bude proces hodnotenia vykonávať na úrovni programu systematicky. Takisto aj priebežne počas celého trvania programu až po predloženie správy z hodnotenia programu. Proces hodnotenia sa vykonáva len na operatívnej úrovni. Operatívne hodnotenie sa zakladá na každoročnom hodnotení v zmysle platnej legislatívy o podpore regionálneho rozvoja každoročne hodnotiacou správou. Výstupom hodnotenia je hodnotiacia správa za príslušný rok, ktorá hodnotí pokrok k dosiahnutiu stanovených cieľov jednotlivých prioritných oblastí. Vstupnými údajmi pre prípravu tejto správy sú výsledky monitorovania jednotlivých projektov realizovaných v rámci programu. Hodnotiace a monitorovacie správy programu sú podkladom pre rozhodnutia orgánov pri riadení realizácie programu za účelom dosiahnuť pokrok smerom k dosiahnutiu cieľov jednotlivých prioritných oblastí programu.



8. Odporúčania a požiadavky vyplývajúce zo spracovania PHSR

8.1 Odporúčania a požiadavky vyplývajúce zo spracovania PHSR

Program hospodárskeho a sociálneho rozvoja obce Sedlice na roky 2024-2030 je na najnižšom stupni verejnej správy, nevyplývajú z neho žiadne odporúčania na nižšie úrovne strategického riadenia.

Odporúčania a požiadavky vyplývajúce zo spracovania PHSR pre nadradené úrovne riadenia rozvoja sú nasledovné:

- dotačnou politikou štátu podporiť dobudovanie základnej infraštruktúry na ochranu životného prostredia a zdravia obyvateľov,
- znížiť administratívnu a časovú náročnosť pre získanie financií z dotačných schém.

Obecný úrad Sedlice – zamestnanci úradu sa budú podieľať sa realizácií nástrojov a opatrení v PHSR, na zbere dát potrebných pre monitoring a hodnotenie plnenia PHSR. Poskytnú technickú a administratívnu podporu.

- miestni podnikatelia a investori – budú realizovať samostatne aktivity v rámci vybraných nástrojov PHSR podľa oblasti pôsobnosti. Poskytnú súčinnosť a budú sa spolupodieľať na realizácii vybraných nástrojov PHSR podľa oblasti pôsobnosti. Poskytnú podnety pre aktualizáciu PHSR a potrebné dáta pri monitoringu a hodnotení plnenia PHSR.

- mimovládne organizácie pôsobiace v regióne budú konzultačný a poradný orgán pri implementácii nástrojov PHSR a budú predkladať pripomienky a návrhy k realizácii nástrojov PHSR počas jeho implementácie.

- aktívni občania – budú konzultačný a poradný orgán pri implementácii nástrojov PHSR a budú predkladať pripomienky a návrhy k realizácii nástrojov PHSR počas jeho implementácie.

- rozvojové a konzultačné agentúry – budú informovať o možnostiach získavania nenávratných finančných príspevkoch a budú aktívne spolupracovať pri spracovaní žiadostí o nenávratné finančné príspevky.

- orgány verejnej správy budú spolupracovať a poskytovať konzultácie pri implementácii vybraných nástrojov.

- susedné obce budú spolupracovať a spolupodieľať sa na realizácii vybraných nástrojov PHSR podľa oblasti pôsobnosti s presahom územia.



9. Využitie literárne zdroje

- zákon 369/1990 Z. z. o obecnom zriadení
- zákon 583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy
- zákon č. 539/2008 Z. z. o podpore regionálneho rozvoja
- Sčítanie obyvateľov, domov a bytov (2021)
- Metodika tvorby a implementácie programov hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja regiónov, programov rozvoja obcí a skupín obcí s uplatnením princípov udržateľného smart (inteligentného, rozumného) rozvoja (2020)
- Agenda 2030
- Partnerská dohoda na roky 2021 – 2027
- Národná stratégia regionálneho a územného rozvoja Slovenskej republiky do roku 2030
- Vízia a stratégia rozvoja Slovenska do roku 2030
- Program hospodárskeho rozvoja a sociálneho rozvoja Prešovského samosprávneho kraja na roky 2021 – 2030
- Program odpadového hospodárstva

Internetové zdroje:

www.sedlice.sk

www.statistics.sk

www.upsvar.sk