



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Intervenční studie ORP Šternberk

listopad 2024





1. Úvod

Dle Strategie regionálního rozvoje ČR 21+ (SRR ČR 21+) se v Olomouckém kraji z 13 obcí s rozšířenou působností (ORP) nachází v kategorii hospodářsky a sociálně ohrožených území (HSOÚ) celkem 10 ORP. Tato území jsou definována na základě stanovených indikátorů (intenzita bytové výstavby, hrubá míra celkového přírůstku, index stáří, podíl nezaměstnaných osob, intenzita podnikatelské aktivity) na úroveň ORP. Vykazují nejhorší výsledky a žije v nich 25 % obyvatel ČR.

Počet obyvatel Olomouckého kraje činí 632 822. Z tohoto počtu bydlí v území HSOÚ 343 066 osob, což je 54,21 % obyvatel kraje.

V území jednotlivých krajů jsou zpracovány studie vybraných HSOÚ – dle území ORP. Tyto dokumenty mohou být na krajské úrovni jedním z podkladů pro přípravu a zpracování požadovaných aktivit do Akčních plánů SRR ČR 21+ a také jako nástroj pro nastavení podpory v národních dotačních titulech. Krajská samospráva může tyto dokumenty využít při nastavení krajských dotačních titulů.

První pilotním dokumentem zpracovaným na území Olomouckého kraje byla Případová studie Jesenicka, pro ORP Jeseník a ORP Šumperk. Dokument se stal součástí a přílohou Akčního plánu SRR ČR 21+ pro roky 2021-2022. Navazovalo zpracování intervenčních studií za další správní obvody obcí s rozšířenou působností v Olomouckém kraji, jež jsou zařazeny mezi HSOÚ.

Intervenční studie ORP Šternberk si klade za cíl zmapovat dané území HSOÚ, upřesnit absorpční kapacitu v území, pomoci správně zacílit národní dotační titul MMR pro HSOÚ a také otevřít diskusi nad kofinancováním projektů s pomocí krajského rozpočtu.

Studie bude obsahovat dlouhodobý socio-ekonomický vývoj území, problémy i výzvy vybraného HSOÚ a možnosti řešení. Materiál bude doplněn výčtem absorpční kapacity území a seznamem klíčových projektových záměrů.

Všechny doposud zpracované intervenční studie v území Olomouckého kraje jsou zveřejněny na webových stránkách kraje, včetně klíčových projektových záměrů z těchto území ([zde](#)). Zpracování intervenčních studií metodicky koordinuje Ministerstvo pro místní rozvoj (MMR), jež připravuje mimo jiné i národní dotační program zaměřený na podporu všech HSOÚ v ČR. MMR zveřejňuje intervenční studie na webu územní dimenze ([zde](#)).

2. Charakteristika HSOÚ ORP Šternberk

Krajská samospráva rozhodla o zpracování všech intervenčních studií pro zbývajících území HSOÚ ještě do konce roku 2024. Současně budou aktualizovány projektové záměry v již existujících intervenčních studiích. Jedním z hlavních důvodů je snaha podpořit ORP z území Olomouckého kraje v rámci připravovaného dotačního programu MMR na podporu HSOÚ. Jako další v pořadí bude zpracována Intervenční studie ORP Šternberk.

Správní obvod ORP Šternberk patří v rámci Olomouckého kraje ke strukturálně postiženým regionům, území se nachází v blízkosti vojenského újezdu Libavá a také na vnitřní periferii při hranici s Moravskoslezským krajem. V ORP Šternberk není příliš významných zaměstnavatelů





a velká část obyvatel vyjíždí za prací, především do Olomouce. To se projevuje úbytkem obyvatel, který je třetí nejvyšší po ORP Jeseník a ORP Přerov. Mezi roky 2017 až 2022 došlo ke snížení obyvatel v ORP více než 2 %. Pro současné programové období EU 2021-2027 je v území kraje zpracována Strategie ITI Olomoucké aglomerace. Podporu z tohoto tzv. integrovaného nástroje může využít velká část správního obvodu ORP Šternberk. Čerpání dotací v ORP Šternberk z evropských fondů a operačních programů nejen je mírně pod krajským průměrem. ORP Šternberk je co do počtu obyvatel 8. největším v Olomouckém kraji. Celkový počet obyvatel ORP Šternberk byl 24 034.

2.1. Seznam obcí pro Intervenční studii ORP Šternberk

Město Šternberk: celkem 5 místních částí a 13 540 obyvatel.

ORP Šternberk: celkem 22 obcí, 42 katastrálních území, 24 034 obyvatel: Babice, Domašov nad Bystřicí, Domašov u Šternberka, Hlásnice, Hnojice, Horní Loděnice, Hraničné Petrovice, Huzová, Jívová, Komárov, Lipina, Lužice, Město Libavá, Mladějovice, Moravský Beroun, Mutkov, Norberčany, Řídeč, Strukov, Štarnov, Šternberk, Žerotín.

Do správního obvodu ORP Šternberk zasahují následující mikroregiony: Mikroregion Šternbersko, Svazek obcí Mikroregionu Moravskoberounsko a Svazek obcí mikroregionu Uničovsko.

Do správního obvodu ORP Šternberk zasahují následující MAS: MAS Šternbersko a MAS Bystřička.

2.2. Vymezení území HSOÚ ORP Šternberk – analýza dat

Vymezení HSOÚ dle SRR ČR 21+ je založeno na normovaných pětiletých průměrech šesti indikátorů, období 2013-2017. Pro srovnání jsou ve studii uvedena i aktuálnější data, a to za období 2018-2022.

Indikátory ORP Šternberk a jejich normované hodnocení:

Intenzita bytové výstavby:

2013-17 bylo dokončeno 2,14 bytu na 1000 obyvatel ročně

2018-22 bylo dokončeno 3,67 bytu na 1000 obyvatel ročně

Normované hodnocení:

2013-17 hodnota 0,02

2018-22 hodnota 0,37

Hrubá míra celkového přírůstku obyvatelstva:

2013-17 úbytek 0,08 ‰ obyvatel ročně

2018-22 **přírůstek** 0,26 ‰ obyvatel ročně

Normované hodnocení:

2013-17 hodnota -0,08

2018-22 hodnota -0,75





Index stáří:

2013-17 byl 116,5 seniora na 100 dětí do 15 let

2018-22 byl 125,5 seniorů na 100 dětí do 15 let

Normované hodnocení:

2013-17 hodnota 0,25

2018-22 hodnota 0,26

Podíl nezaměstnaných osob:

2013-17 byl 7,87 %

2018-22 byl 3,64 %

Normované hodnocení:

2013-17 hodnota -0,87

2018-22 hodnota -0,23

Intenzita podnikatelské aktivity:

2013-17 bylo 111 subjektů se zaměstnanci na 1 000 obyvatel

2018-22 bylo 120 subjektů se zaměstnanci na 1 000 obyvatel

Normované hodnocení:

2013-17 hodnota -0,59

2018-22 hodnota -0,53

2.3. Celkové hodnocení ORP Šternberk dle indikátorů

ORP Šternberk v hodnocení za roky 2013 až 2017 dosáhla hodnoty -0,25 a byla v rámci ČR zařazena mezi HSOÚ. V rámci Olomouckého kraje je to čtvrté nejlepší hodnocení ze všech ORP (za třemi ORP, které nebyly zařazeny mezi HSOÚ), a to je v rámci HSOÚ v Olomouckém kraji nejlepší postavení.

ORP Šternberk dosáhla nadprůměrných hodnot v indikátoru „Index stáří“ a v indikátoru „Intenzita bytové výstavby“.

V analýze za roky 2018 až 2022 dosáhla ORP Šternberk výrazně lepší hodnoty, a to -0,18. V pořadí všech ORP v ČR došlo v postavení ORP Šternberk k výraznému zlepšení. V rámci Olomouckého kraje nedošlo ke změně, je to opět čtvrté nejlepší hodnocení ze všech ORP.

Pro stanovení kategorií území pro Akční plán SRR ČR 21+ pro roky 2023-2024 byla použita analýza za roky 2013-2017, a proto je ORP Šternberk zařazena do kategorie HSOÚ. Pokud by pro stanovení kategorie území byla použita analýza dat za roky 2018-2022, došlo by k výrazné změně a ORP Šternberk by se **posunula mimo území HSOÚ**.

2.4. Územně analytické podklady – Rozbor udržitelného rozvoje území

V rámci pořizování územně analytických podkladů Olomouckého kraje je zpracováno vyhodnocení územních podmínek a potenciálů pilířů udržitelného rozvoje území (pro příznivé životní prostředí, pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel) pomocí statistických ukazatelů a jeho závěrem je stanovení oblastí s vyhovujícími a nevyhovujícími podmínkami pro jednotlivé pilíře.





2.5. Pilíř Hospodářský rozvoj

Pilíř Hospodářský rozvoj – indikátory hodnocení:

Podíl osob zaměstnaných v terciéru

Míra podnikatelské aktivity

Index dostupnosti dálniční sítě

Podíl cizích zdrojů k celkovým aktivům obce

Hrubá míra salda dojížděky

Podíl nezaměstnaných osob

Trend podílu nezaměstnaných osob

Index počtu uchazečů na volné pracovní místo

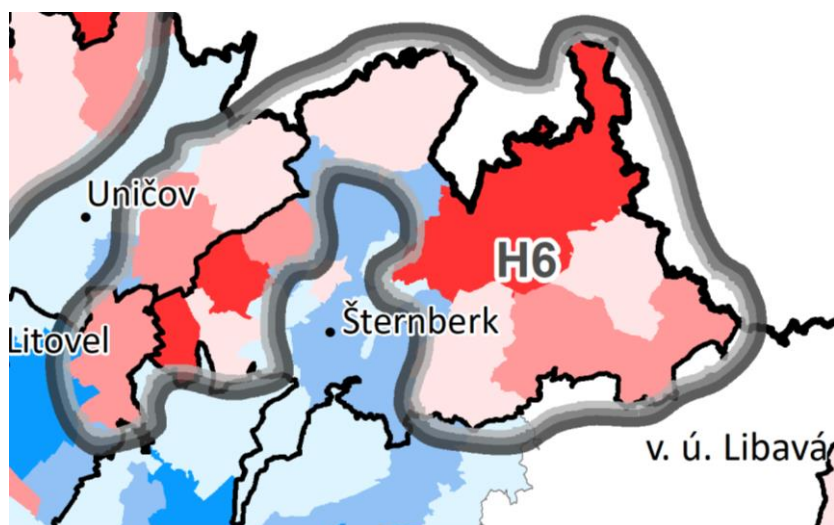
Oproti hodnocení v roce 2017 nedošlo v rámci hospodářského pilíře k významnějším změnám co do vymezení negativních a pozitivních oblastí. Hospodářským jádrem Olomouckého kraje je Olomoucko s výběžky podél hlavních dopravních os: podél D35 na severozápad k Litovli a Mohelnici a na východ a následně podél D1 k Lipníku nad Bečvou a na Hranicko, podél D47 na jihozápad na Prostějovsko, podél I/55 na Přerov a nakonec je výběžek také po silnici I/47 směrem na Šternberk. Menším ložiskem je oblast Ramzovského sedla, které leží v jinak hospodářsky slabším regionu a působí jako oživení zdejšího hospodářství. Převládá tu podnikatelská činnost a zaměstnání ve službách, především cestovního ruchu.

V rámci negativního vyhodnocení hospodářského pilíře bylo vymezeno pět problémových oblastí, ORP Šternberk spadá do oblasti H6.

H6 – Severovýchodní Šternbersko

Nezaměstnanost této oblasti nepatří k nejnižší, je tu také nízká nabídka pracovních míst a především není v několika obcích příznivý trend vývoje. Ve východní části oblasti je méně podnikatelské činnosti oproti západu a na celém území převládají vyjíždějící zaměstnanci mimo svou obec. Dostupnost dálnice patří k těm horším v rámci kraje, zejména na severovýchodě území.

Pilíř Hospodářský rozvoj – mapa





2.6. Pilíř Soudržnost společenství

Pilíř Soudržnost společenství – indikátory hodnocení:

Hrubá míra přirozeného přírůstku

Hrubá míra migračního salda

Počet dokončených bytů

Míra dostupné urbanizace

Index stáří

Index vzdělanosti

Trend hrubé míry celkového přírůstku

Podíl dlouhodobě nezaměstnaných osob

Z hlediska udržitelnosti tzv. sociálního pilíře je nejstabilnější oblast Olomoucka a centrální Hané, kolem měst Olomouc, Prostějov a mezi Šternberkem a Litovlí, přičemž vůbec nejlepších výsledků dosahují obce obklopující krajské město Olomouc, což je vázáno na pracovní příležitosti, kulturní a sociální zázemí, ale i dopravní dostupnost. Kladné hodnocení je ale patrné také v obcích na Hranicku, Mohelnicku a Zabřežsku a také kolem Protivanova.

Pozitivně hodnocených oblastí od posledního hodnocení v roce 2017 poměrně přibýlo, resp. se výrazně zmenšily nebo rozpadly negativně vymezené problémové oblasti. Je to způsobeno zejména v migračními indikátory, kdy je patrné stěhování obyvatel, ale také rození dětí, do periferií, dále od center.

V rámci negativního vyhodnocení sociálního pilíře bylo vymezeno osm problémových oblastí, ORP Šternberk spadá do oblasti S4.

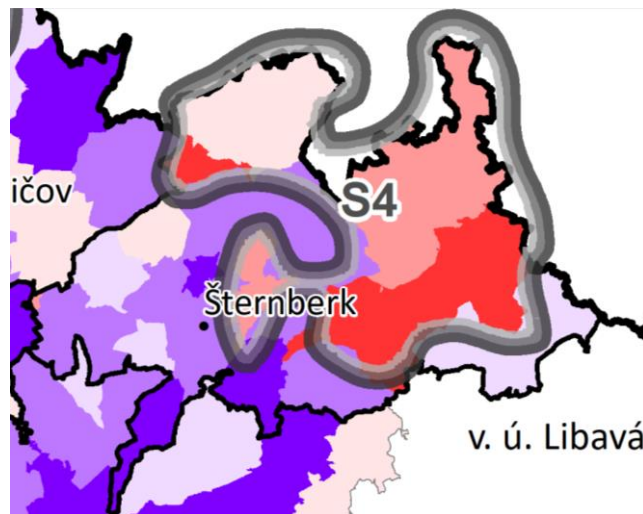
S4 – Severovýchodní Šternbersko

Situace je ve všech oblastech velmi podobná. Ve všech oblastech chybí především mladí a vzdělaní lidé. Lepší stav je v oblasti S4, kde je o něco příznivější index stáří. Ve vymezené oblasti stagnuje bytový fond, jelikož nebyly dokončeny žádné nové byty. Dlouhodobá nezaměstnanost není aktuálně příliš velkým problémem, ale způsobuje horší hodnocení lokálně v oblasti S4.





Pilíř Soudržnost společenství – mapa



2.7. Pilíř Životní prostředí

Pilíř Životní prostředí – indikátory hodnocení:

Podíl pásem ochrany vod

Podíl ploch ochrany přírody

Kvalita ovzduší – koncentrace prachových částic PM10

Ekologická fragmentace nezastavěného území

Koeficient ekologické stability

Podíl lesa

Podíl půd 1. a 2. třídy ochrany

Stupeň realizace pozemkových úprav

Vzhledem k charakteru tématu nedošlo od roku 2017 k významnějším změnám v indikátorech ani v jejich hodnocení. Významnější změny jsou pouze u indikátorů fragmentace krajiny (v souvislosti s novým úsekem D1) a znečištění ovzduší (mění se kvalita ovzduší).

Velmi vyhovující a vyhovující podmínky pro příznivé životní prostředí v Olomouckém kraji jsou především v oblastech Jesenicka a Šumperska, Dražanské vrchoviny na Konicku a v oblastech Nížkého Jeseníku. Kladně hodnocená jsou také území na pomezí Mohelnicka, Zábřežska a Uničovska, na severu Zábřežska a v oblasti Litovelského Pomoraví.

Území s nevyhovujícími podmínkami životního prostředí byla rozdělena do čtyř oblastí, ORP Šternberk je hodnoceno převážně bez environmentálních problémů, na jihu do něj zasahuje oblast E1.

E1 – Prostějovsko, Olomoucko a Moravská brána

Území Uničovska, Litovelska, Olomoucka, Prostějovska a Přerovska jsou vázána na velké plochy zemědělské půdy, probíhá zde intenzivní zemědělská činnost a v jejím důsledku zde, s výjimkou Litovelského Pomoraví, chybí prvky, které tvoří kostru ekologické stability. Zejména území Olomoucka, Prostějovska a Přerovska jsou navíc protkána dopravními tepnami mezinárodního



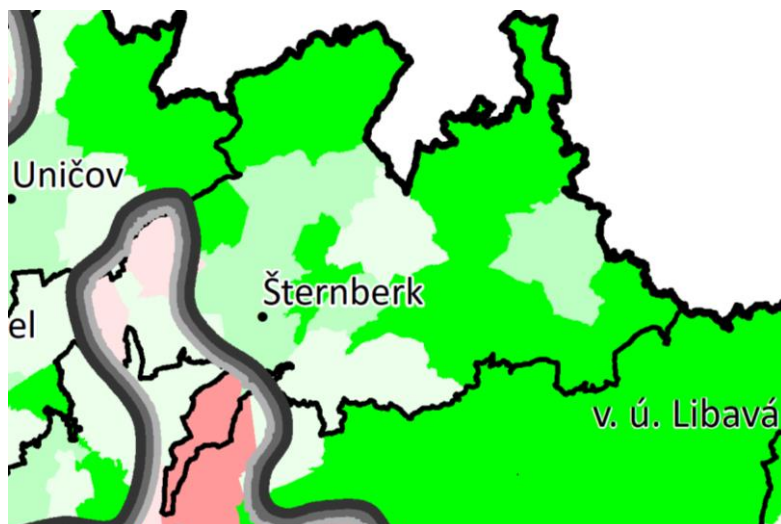


významu. Stejně tak oblast Moravské brány, která byla dříve intenzivně zemědělsky využívána, je nyní výrazně protkána liniovými stavbami. Oblast pokrývající Prostějovsko, Olomoucko, Přešovsko a Moravskou bránu je tedy nejvýznamnější negativně hodnocenou oblastí. Vzhledem k nárůstu dopravy a budování nové dopravní infrastruktury, intenzifikaci zemědělství, suburbanizaci zázemí velkých měst a dalším faktorům s negativním vlivem na životní prostředí nelze v nejbližším období očekávat zlepšení hodnocení pilíře pro životní prostředí v této oblasti. O roku 2017 však zejména z důvodu rozšíření oblastí s ochranou vod na jih od Přerova došlo v tomto území ke zmenšení vymezené oblasti.





Pilíř Životní prostředí – mapa



2.8. Pilíře na úroveň obcí ORP Šternberk

Tabulka č. 1 – Pilíře na úroveň obcí ORP Šternberk

	Pilíř Soudržnost společenství	Pilíř Hospodářský rozvoj	Pilíř Životní prostředí
Hlásnice	+	-	+
Domašov u Šternberka	+	+	+
Šternberk	+	+	+
Město Libavá	+	-	+
Babice	+	+	+
Štarnov	+	+	-
Řídeč	-	-	+
Huzová	-	-	+
Hnojice	+	-	+
Jívová	+	-	+
Lipina	-	+	+
Lužice	+	+	+
Horní Loděnice	+	-	+
Domašov nad Bystřicí	-	-	+
Hraničné Petrovice	-	-	+
Moravský Beroun	-	-	+





	Pilíř Soudržnost společenství	Pilíř Hospodářský rozvoj	Pilíř Životní prostředí
Žerotín	+	-	-
Mutkov	-	+	+
Mladějovice	+	-	-
Komárov	-	-	-
Norberčany	-	-	+
Strukov	-	-	-

3. SWOT analýza

3.1. Silné stránky

- Výhodná poloha regionu vůči Olomouci – dobrá dopravní dostupnost, zejména u obcí v jižní části území
- Dopravní obslužnost prostřednictvím husté sítě místních komunikací, zajištění dopravní obslužnosti s dostačujícím propojením obcí na regionální centra
- Existence přirozeného ekonomického a společenského centra regionu – města Šternberk s postavením ORP
- Vhodná technická a dopravní infrastruktura zón pro podnikatelské aktivity a vyvážené ekonomické prostředí, otevřenost pro příchod investorů a fungující podnikatelská zóna, existence dalších ploch pro rozšíření podnikatelských aktivit
- Expanze stávajících firem (např. Keestrack)
- Existence živnostníků, drobných a malých podnikatelů zaručující trvale udržitelný ekonomický rozvoj a zaměstnanost
- Spolupráce samospráv a podnikatelů na dobré úrovni
- Síť stabilních zaměstnavatelů a pozitivní trendy ve vývoji nezaměstnanosti (pokles)
- Dostupnost lékařské péče – nemocnice Šternberk jako významný zaměstnavatel v regionu, široká nabídka soukromých lékařských praxí
- Vhodné přírodní podmínky – kvalitní půda s vysokou produkční schopností zemědělských plodin v jižní části území, rozsáhlé lesní porosty, zlepšující se úroveň životního prostředí
- Úroveň technické infrastruktury na relativně dobré úrovni – zásobování vodou a plynofikace ve větších obcích
- Stabilní síť vzdělávacích institucí, existence a naplněnost MŠ a ZŠ, široká nabídka oborů středních škol, tradice uměleckého školství, mimoškolní jazyková výuka, spolupráce škol na úrovni ORP – Venkovská škola
- Flexibilita zemědělských subjektů s vysokou kvalitou zemědělských produktů, tradiční živočišná výroba v severní části regionu
- Atraktivní lokality pro cestovní ruch – existence turistických pěších i cykloturistických cest, atraktivní krajina (Nízký Jeseník), kulturní dědictví s tradicí (Hrad – hodiny), péče o kulturní památky ve městě Šternberk – městská památková zóna





- Široká nabídka sociálních služeb
- Dostatečné prostorové kapacity pro bydlení stanovené územním plánem
- Vlastní zařízení pro biologicky rozložitelný odpad – dostatečně kapacitní kompostárna

3.2. Slabé stránky

- Špatný technický stav pozemních komunikací (vlivem intenzity dopravy), zastávek a nádraží – nedostatek finančních prostředků na opravy a rekonstrukce místních komunikací, nedostatek parkovacích ploch, jejich nevhodné umístění, absence kvalitního napojení na silnici dálnici nebo rychlostní silnici
- Horší dopravní obslužnost ve vzdálenějších oblastech od Olomouce
- Málo kapacitní regionální komunikace (Olomouc – Šternberk) a absence obchvatů měst.
- Podprůměrná vzdělanost, špatná profesní struktura v návaznosti na potřeby rozvoje podnikání a nevhodná struktura absolventů středních škol s ohledem na potřeby trhu práce, nedostatek pracovních sil s učňovskými řemesly, málo pracovních příležitostí pro obyvatele s vyšším vzděláním
- Nedostatky v oblasti cestovního ruchu – málo využívaný potenciál – zejména vícedenní pobyty (nedostatečné ubytovací kapacity, nedostatečná základní materiální vybavenost)
- Úbytek obyvatelstva – stárnutí obyvatel, emigrace
- Chybějící infrastruktura v rozvojových plochách pro individuální výstavbu rodinných domů
- Nadprůměrná nezaměstnanost
- Částečně chybějící nebo nevyhovující infrastruktura pro zajištění odkanalizování a likvidaci odpadních vod zastaralá infrastruktura pro zajišťování pitné vody
- Existence sociálně vyloučených lokalit
- Slabší technologické vybavení zemědělců, nevyužité objekty zemědělských podniků nedostatek kvalitních zařízení pro údržbu krajiny
- Kůrovcová kalamita a zdecimované lesy po roce 2015 – eroze půdy, nedostatečný systém zachytávání dešťových vod
- Nedostatečná připravenost na čerpání zdrojů z fondů a programů EU na infrastrukturu a životní prostředí, nízké procento dotací EU pro rozvoj a inovaci podnikání
- Špatný stav občanské vybavenosti – stav budov, drahý provoz objektů, nižší hi-tech vybavení, špatný stav veřejného osvětlení, výstroje a výzbroje požární techniky
- Fluktuace počtu žáků na venkovských školách, rozdíl poptávky a nabídky míst v MŠ
- Malé využití místních služeb, spádovost do města
- Nedostatečně využívané alternativní zdroje energie
- Nedostatečná kapacita infrastruktury pro volnočasové aktivity
- Nedostatečná motivace k nakládání s odpady

3.3. Příležitosti

- Využití zvýšeného zájmu a oživení bytové výstavby ve městě a okolí, vytvoření nových lokalit pro bydlení a přilákání lidí v produktivním věku
- Vytváření nových pracovních příležitostí – stabilizace mladých lidí v regionu, vytvoření pobídek pro zaměstnavatele (např. průmyslová zóna č. 2) a podpora podnikatelů v centru, napojení pozemků vhodných k podnikání na technickou a dopravní infrastrukturu





- Nadále se rozvíjející spolupráce mezi klíčovými subjekty veřejného, soukromého i neziskového sektoru v regionu a meziobecní spolupráce v Mikroregionu Šternbersko
- Výstavba a zkapacitnění dopravních systémů, modernizace a zkapacitnění regionální komunikace Olomouc–Šumperk, obchvaty měst, elektrizace trati Olomouc-Uničov-Šumperk, průběžné dobudování a rozšiřování dopravní infrastruktury v obcích
- Příprava výstavby nových moderních sportovišť a sportovních či společenských aktivit s doprovodným zázemím (např. stavba krytého bazénu či atletického stadionu)
- Rozvoj středního a učňovského školství, nabídka studijních oborů na míru potřebám trhu práce, spolupráce s klíčovými zaměstnavateli, vzdělávací programy pro podnikatele
- Využití volné kapacity pracovních sil, zvyšování kvalifikace volných pracovních sil pro uplatnění na trhu práce
- Podpora cestovního ruchu např. spolupráce na regionální úrovni s dalšími subjekty a institucemi (balíčky služeb), zlepšení ubytovacích kapacit (kvalita i počet lůžek), propagace přírodní a kulturní hodnoty území, rozvoj příměstské turistiky – např. atraktivní přírodní lokality
- Podpora a lepší koordinace cykloturistiky – navedení cyklistů k významným atraktivitám a s cílem pro vícedenní pobyty turistů
- Geografická poloha regionu (dosažitelnost regionu v rámci denní návštěvnosti)
- Koordinovaný a spolupráce obcí při přípravě společných projektů
- Využití dotační podpory z evropské a národní úrovně

3.4. Hrozby

- Pokračující odliv mladé generace z regionu – zhoršující se vzdělanostní a demografická struktura obyvatel
- Odchod významného zaměstnavatele či zaměstnavatelů, uzavření podniků a růst nezaměstnanosti
- Zhoršující se životní úroveň některých skupin obyvatelstva, růst rizikových skupin obyvatelstva (nezaměstnaní, matky s dětmi, migrující skupiny obyvatel, apod.) a nepřipravenost systému sociální a zdravotnické péče, výchovných a školských organizací
- Nekoordinovanost priorit v oblasti budování infrastruktury z hlediska majetkových vztahů a investorských práv a povinností
- Sílicí pozice a rozvoj konkurenčních regionů ve vztahu k trhu cestovního ruchu
- Byrokratické zatížení samospráv i podnikatelů
- Nízké procento dotací EU pro rozvoj a inovaci podnikání
- Vynětí ze zemědělského půdního fondu – vysoké ceny – při budování dopravní infrastruktury
- Nedostatečná koncepčnost a podpora ze strany státní správy
- Růst konkurence mezi regiony při získávání investic
- Rizika nízké kapitálové návratnosti do budování turistické infrastruktury
- Tlak na financování a existenci malotřídek
- Migrace do městských škol – ztráta identity s bydlištěm, sousedy a místní komunitou u dětí
- Obavy některých zemědělců z byrokracie při čerpaní dotací EU
- Úbytek zemědělské půdy, ohrožení erozí, přírodní katastrofy (lokální záplavy, kůrovec)





4. Příprava, zpracování, projednání a schválení Intervenční studie ORP Šternberk

4.1. Pracovní skupina

Olomoucký kraj ustavil pracovní skupinu k přípravě a zpracování Intervenční studie ORP Šternberk. Pracovní skupina je na základě doporučení města Šternberka složena z partnerů z území ORP: zástupci Městského úřadu Šternberk, mikroregionu, MAS, zástupce Agentury pro sociální začleňování, apod. Členy pracovní skupiny jsou také zástupci Olomouckého kraje.

4.2. Složení pracovní skupiny

Tabulka č. 2 – Složení pracovní skupiny

partneři z území ORP Šternberk:	
Mgr. Irena Černocká	kontaktní osoba, Město Šternberk, vedoucí odboru personalistiky, školství a kultury
Ing. Naděžda Studecká	Město Šternberk, tajemnice MěÚ
Ing. Miroslava Šestáková	Město Šternberk, vedoucí odboru investic a veřejných zakázek
Ing. Blažena Axmanová	Město Šternberk, odbor investic a veřejných zakázek
Ing. Veronika Machowská, MBA	MAS Šternbersko, ředitelka
Ing. Ondřej Večeř	MAS Šternbersko, zástupce ředitelky
Ing. Michaela Procházková	Mikroregion Šternbersko, členka rady mikroregionu a starostka obce Domašov u Šternberka
Mgr. Jan Mochťák	vedoucí regionálního centra, Agentura pro sociální začleňování
nominace za Olomoucký kraj:	
Ing. Jan Šafařík, MBA	náměstek hejtmána, oblast regionálního rozvoje
Ing. Radek Dosoudil	vedoucí Odboru strategického rozvoje kraje
Ing. Marta Novotná	vedoucí Oddělení regionálního rozvoje
RNDr. Jiří Juránek, Ph.D.	referent Oddělení regionálního rozvoje, koncepční analytik kraje, Strategie rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje
Ing. Leona Valovičová	referent Oddělení regionálního rozvoje, koordinátor HSOÚ





4.3. Jednání pracovní skupiny

Během přípravy a zpracování materiálu se konala celkem dvě jednání pracovní skupiny. Nejprve proběhlo dne 13. 8. 2024 společné jednání všech čtyř pracovní skupin Intervenční studie ORP Hranice, Intervenční studie ORP Mohelnice, Intervenční studie ORP Šternberk a Intervenční studie ORP Uničov. Ze strany Olomouckého kraje byly představena analýza dat ORP Šternberk a aktuální stav sběru projektových záměrů z území ORP Šternberk.

Druhé jednání pracovní skupiny Intervenční studie ORP Šternberk se uskutečnilo dne 5. 11. 2024 prostřednictvím on-line schůzky, kdy proběhlo seznámení členů se stavem zpracování dokumentu, představení zjištěné absorpční kapacity a poté při řízené diskusi byly stanoveny prioritní témata a klíčové projektové záměry z území obce s rozšířenou působností.

5. Témata k řešení

Východiskem pro zpracování dokumentu Intervenční studie ORP Šternberk byly strategické materiály města Šternberka, krajské dokumenty, dokumenty MAS a mikroregionu. Základní vstupní materiál zpracoval Olomoucký kraj. Další části dokumentu, SWOT analýza ORP města Šternberka, řešená témata, sběr projektových záměrů a stanovení klíčových projektů byly zpracovány ve spolupráci Olomouckého kraje, města Šternberka a partnerů z území.

5.1. Témata z prvního jednání pracovní skupiny

Účastníci jednání se v diskusi věnovali úvahám o vhodných projektových záměrech, které budou do intervenční studie předloženy, diskutovali sběr projektových záměrů a typy projektů, které se v dokumentu objeví. Se sběrem absorpční kapacity budou osloveni nejen členové pracovní skupiny, ale i partneři v území. Stěžejní bude připravenost projektů. Pro intervenční studii ale budou důležité i ty záměry, které bude území ORP Šternberk připravovat a realizovat v rozmezí let 2025-2027, pro které je připravován další akční plán SRR ČR 21+. Tyto informace pak budou využity mimo jiné i pro vyjednávání přípravy národních dotačních titulů MMR, zejména dotačních programů na podporu HSOÚ.

5.2. Sběr projektových záměrů

Sběr projektových záměrů se uskutečnil ve dvou fázích. Nejprve v polovině roku 2024 (červen-červenec 2024), poté pokračoval po prvním jednání pracovní skupiny (byl ukončen 23. 9. 2024). Sběrem projektových záměrů byla zjištěna absorpční kapacita území ORP Šternberk. Projektové záměry dodaly město Šternberk a obce ORP Šternberk.





Tabulka č. 3 – Projektové záměry ORP Šternberk

č.	Název projektového záměru	Nositel projektového záměru	Téma k řešení	Prioritizace: 1 – klíčové projekty, 2 – absorpční kapacita
1	Město Šternberk – Stavební úpravy komunikace ulice Dvorská	Město Šternberk	doprava/parkoviště/chodníky	2
2	Stavební úpravy komunikace Sadová, Svatoplukova, Lomená	Město Šternberk	doprava/parkoviště/chodníky	2
3	Šternberk – vybudování vodovodu v lokalitách Lužická, U Hřbitova	Město Šternberk	kanalizace/vodovod	2
4	Město Šternberk – smíšená stezka Krakovičky - Babice	Město Šternberk	cyklostezky	2
5	Město Šternberk - cyklistické komunikace Nádražní, Olomoucká, Bojovníků za svobodu, Masarykova	Město Šternberk	cyklostezky	2
6	Město Šternberk – zázemí atletického stadionu	Město Šternberk	sport/hřiště	2
7	Rekonstrukce letního koupaliště – bazény, technologie, správní budova	Město Šternberk	sport/hřiště	2
8	Zázemí dětského dopravního hřiště Šternberk	Město Šternberk	sport/hřiště infrastruktura pro vzdělávání	2
9	Multifunkční sportovní hala Šternberk	Město Šternberk	sport/hřiště	2
10	Rekonstrukce rybníka Dolní Žleb	Město Šternberk	životní prostředí/parky/zeleň/	2
11	Revitalizace parku Tyršovy sady	Město Šternberk	životní prostředí/parky/zeleň/	2
12	Šternberk, Domov pro seniory Na Valech – stavební úpravy	Město Šternberk	sociální služby/zdravotnictví	1
13	Město Šternberk – zázemí pro pečovatelskou službu	Město Šternberk	sociální služby/zdravotnictví	1
14	Město Šternberk - Regenerace veřejných prostranství Šternberk (část Jívavská a část Nádražní)	Město Šternberk	revitalizace veřejných prostranství	1
15	Infrastruktura pro bydlení	Obce ORP Šternberk	infrastruktura pro bydlení	1





č.	Název projektového záměru	Nositel projektového záměru	Téma k řešení	Prioritizace: 1 – klíčové projekty, 2 – absorpční kapacita
16	Rozvoj bytového fondu	Obce ORP Šternberk	bydlení/bytová výstavba	1
17	Rekonstrukce střechy a podkroví Základní umělecké školy Šternberk	Město Šternberk	infrastruktura pro vzdělávání	2
18	Rekonstrukce otopných systémů základních škol	Město Šternberk	infrastruktura pro vzdělávání	2
19	Rekonstrukce a rozšíření kapacity školské infrastruktury	Obce ORP Šternberk	infrastruktura pro vzdělávání	1
20	Dobudování a vybavení zázemí pro odpadové hospodářství na území obcí ORP Šternberk	Obce ORP Šternberk	energetické hospodářství	1
21	Podpora projektové přípravy v obcích ORP Šternberk	Obce Šternberska	projektová příprava	2
22	Komunitní centra	Obce ORP Šternberk	veřejná infrastruktura	2
23	Město Šternberk – rekonstrukce smuteční síně na hřbitově	Město Šternberk	veřejná infrastruktura	2

5.3. Témata, která budou řešená klíčovými projektovými záměry

Témata řešená klíčovými projektovými záměry jsou: bydlení/bytová výstavba, revitalizace veřejných prostranství, infrastruktura pro vzdělávání, odpady, sociální služby/zdravotnictví. Tato témata jsou obsažena ve strategických dokumentech města Šternberka, krajských dokumentech, dokumentech MAS a mikroregionu. Doplnění a upřesnění hlavních témat regionu proběhlo na základě výstupů z jednání pracovní skupiny, na základě prioritizace absorpční kapacity získané sběrem projektových záměrů a stanovení klíčových projektů pro intervenční studii. Uvedená témata jsou v souladu s aktivitami a cíli SRR ČR 21+, popř. Akčních plánů SRR ČR 21+, a s prioritami Strategii rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje.

6. Klíčové projektové záměry

Podkladem pro výběr klíčových projektů pro Intervenční studii ORP Šternberk byl uskutečněný sběr projektových záměrů. Prostřednictvím řízené diskuse během druhého jednání pracovní skupiny a na základě analýz, znalosti potřeb, absorpční kapacity, zjištěných projektových záměrů a znalosti stavu připravenosti projektových záměrů k realizaci členové pracovní skupiny provedli prioritizaci projektů a vybrali klíčové projekty studie. Ostatní projektové záměry budou součástí Intervenční studie ORP Šternberk jako absorpční kapacita území obce s rozšířenou působností. Úplný seznam projektů je uveden v příloze Intervenční studie ORP Šternberk.





6.1. Klíčové projektové záměry ORP Šternberk

- Šternberk, Domov pro seniory Na Valech – stavební úpravy, žadatel: město Šternberk
- Město Šternberk – zázemí pro pečovatelskou službu, žadatel: město Šternberk
- Město Šternberk – Regenerace veřejných prostranství Šternberk (část Jívavská a část Nádražní), žadatel: město Šternberk
- Infrastruktura pro bydlení, žadatel: obce ORP Šternberk
- Rozvoj bytového fondu, žadatel: obce ORP Šternberk
- Rekonstrukce a rozšíření kapacity školské infrastruktury, žadatel: obce ORP Šternberk
- Dobudování a vybavení zázemí pro odpadové hospodářství na území obcí ORP Šternberk, žadatel: obce ORP Šternberk

Uvedené projektové záměry budou ve spolupráci nositele a koordinátorky HSOÚ rozpracovány do podoby projektových fiší, budou k nim přiřazeny strategické a specifické cíle a opatření SRR ČR 21+, budou k nim přiřazeny aktivity Akčního plánu SRR ČR 21+. Následně dle stavu připravenosti a rozpracovanosti projektových záměrů budou opět ve spolupráci nositele projektového záměru a koordinátorky HSOÚ specifikovány zdroje financování na evropské, národní a popřípadě krajské úrovni.

7. Závěr, další spolupráce v území

Spolupráce Olomouckého kraje, města Šternberka a partnerů z území ORP Šternberk byla pro zpracování dokumentu naprosto stěžejní a odráží požadavky a potřeby aktérů z území regionu. Z toho důvodu bude komunikace pokračovat i nadále.

Dokument včetně přílohy bude předložen členům RSK OK k projednání a schválení. Partnerem kraje pro naplnění závěrů intervenční studie a pro stanovení finančních nástrojů a dotačních prostředků z evropské a národní úrovně je MMR jako nositel SRR ČR 21+ a zpracovatel Akčních plánů SRR ČR 21+. Olomoucký kraj ve spolupráci se členy Pracovní skupiny Regiony SRR ČR 21+ bude požadovat promítnutí témat z intervenční studie do aktivit akčních plánů. Jedná se zejména o stanovení finančních nástrojů a dotačních prostředků z evropské a národní úrovně pro pokrytí klíčových projektů definovaných v intervenční studii.

8. Přílohy:

Příloha 1 – Tabulková část Intervenční studie ORP Šternberk

