



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Intervenční studie ORP Mohelnice

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 Mohelnice 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 Mohelnice

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 Mohelnice.

Správní obvod ORP Mohelnice patří v rámci Olomouckého kraje ke strukturálně postiženým regionům, přestože se v posledních letech situace částečně zlepšuje. Území má záporné saldo výjížděky za prací, tzn. že funguje jako zaměstnavatel pro své okolí. Přetrvávají zde sociální





problémy, je zde druhá nejvyšší míra dlouhodobé nezaměstnanost v kraji, je zde přes 90 nezaměstnaných osob evidovaných déle než 1 rok na 10 000 obyvatel. Pro současné programové období EU 2021-2027 je v území kraje zpracována Strategie ITI Olomoucké aglomerace. Podpora z tohoto tzv. integrovaného nástroje v programovém období EU 2021-2027 už není pro ORP Mohelnice určena. Přesto čerpání dotací v ORP Mohelnice z evropských fondů a operačních programů je nad průměrem v kraji. ORP Mohelnice je co do počtu obyvatel 3. nejmenším ORP v Olomouckém kraji. Celkový počet obyvatel ORP Mohelnice k 1. 1. 2024 byl 18 874.

2.1. Seznam obcí pro Intervenční studii ORP Mohelnice

Město Mohelnice: celkem 8 místních částí a 9 572 obyvatel.

ORP Mohelnice: celkem 14 obcí, 39 katastrálních území, 18 874 obyvatel: Klopina, Krchleby, Líšnice, Loštice, Maletín, Mírov, Mohelnice, Moravičany, Palonín, Pavlov, Police, Stavenice, Třeština, Úsov.

Ve správním obvodu ORP Mohelnice působí Svazek obcí Mikroregionu Mohelnicko.

Ve správním obvodu ORP Mohelnice působí MAS Mohelnicko.

2.2. Vymezení území HSOÚ ORP Mohelnice – 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 Mohelnice a jejich normované hodnocení:

Intenzita bytové výstavby:

2013-17 bylo dokončeno 1,58 bytu na 1000 obyvatel ročně

2018-22 bylo dokončeno 4,14 bytu na 1000 obyvatel ročně

Normované hodnocení:

2013-17 hodnota -0,47

2018-22 hodnota 0,65

Hrubá míra celkového přírůstku obyvatelstva:

2013-17 úbytek 4,17 ‰ obyvatel ročně

2018-22 **přírůstek** 8,09 ‰ obyvatel ročně

Normované hodnocení:

2013-17 hodnota -0,82

2018-22 hodnota 0,41

Index stáří:

2013-17 byl 128,5 seniora na 100 dětí do 15 let

2018-22 byl 133,0 seniorů na 100 dětí do 15 let

Normované hodnocení:

2013-17 hodnota -0,52

2018-22 hodnota -0,17





Podíl nezaměstnaných osob:

2013-17 byl 6,28 %

2018-22 byl 4,53 %

Normované hodnocení:

2013-17 hodnota -0,06

2018-22 hodnota -0,91

Intenzita podnikatelské aktivity:

2013-17 bylo 79 subjektů se zaměstnanci na 1 000 obyvatel

2018-22 bylo 87 subjektů se zaměstnanci na 1 000 obyvatel

Normované hodnocení:

2013-17 hodnota -1,46

2018-22 hodnota -1,27

2.3. Celkové hodnocení ORP Mohelnice dle indikátorů

ORP Mohelnice v hodnocení za roky 2013 až 2017 dosáhla hodnoty -0,67 a byla v rámci ČR zařazena mezi HSOÚ. V rámci Olomouckého kraje je to páté nejhorší hodnocení z ORP v kategorii HSOÚ (hůře byly hodnoceny ORP Přerov, Jeseník, Šumperk a Konice).

Ve všech hodnocených indikátorech dosáhla ORP Mohelnice podprůměrných hodnot.

V analýze za roky 2018 až 2022 dosáhla ORP Mohelnice výrazně lepší hodnoty, a to -0,26. V pořadí všech ORP v ČR došlo v postavení ORP Mohelnice k výraznému zlepšení. V rámci Olomouckého kraje došlo k výrazné změně, je to 6. nejlepší hodnocení ze všech ORP v kraji (hůře byly hodnoceny ORP Přerov, Jeseník, Konice, Šumperk, Uničov, Zábřeh a Lipník nad Bečvou).

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 Mohelnice zařazena do kategorie HSOÚ. Pokud by pro stanovení kategorie území byla použita analýza dat za roky 2018-2022, tak by ke změně nedošlo, ORP Mohelnice by zůstala i nadále v kategorii 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

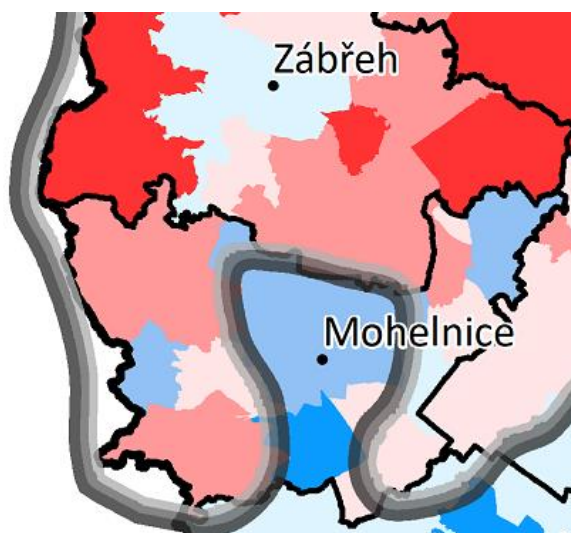
Oproti hodnocení v roce 2017 nedošlo v rámci hospodářského pilíře k významnějším změnám co do vymezení negativních a pozitivních oblastí. Hospodářským jádrem Olomouckého kraje je Olomoucko s výběžky podél hlavních dopravních os: podél D35 na severozápad k Litovli a Mohelnici a na východ a následně podél 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 Mohelnice spadá do oblasti H2.

H2 – Šumpersko, Zábřežsko, Mohelnicko a Uničovsko

Z pohledu zaměstnanosti lze rozdělit oblast na dvě podoblasti: severní (severní část Šumperska) a jižní (zbytek oblasti). Zatímco na severu jsou problémy s vyšší nezaměstnaností a nabídkou práce, na jihu je problém s trendem nezaměstnanosti. V jižní části se objevuje poměrně dost obcí s přibývajícím počtem nezaměstnaných, zatímco v severní části má trend spíše pozitivní směr. V terciéru pracuje nejvíce zaměstnanců pouze v Šumperku a okolí a je tak dobře patrná jeho centrální funkce. Stejně tak se zde soustředí podnikatelská činnost a kromě ještě severního a severovýchodního okraje ve zbytku oblasti podniká málo obyvatel. Také v této vytyčené oblasti je problém v dostupnosti dálniční sítě, i když směrem na jih je situace o trochu lepší.

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 Zábřežsku a také kolem Protivanova.

Pozitivně hodnocených oblastí od posledního hodnocení v roce 2017 poměrně přibylo, 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 Mohelnice na severu spadá do oblasti S3 a na jihu do něj zasahuje oblast S5.

S3 – Zábřežsko a okolí

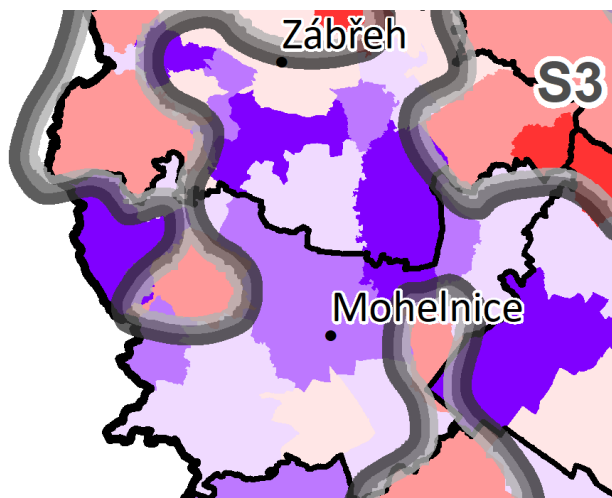
S5 – Drahanská vrchovina a Litovelsko

Situace je ve všech oblastech velmi podobná. Ve všech oblastech chybí především mladí a vzdělaní lidé. Lepší stav je pouze v oblasti S3, kde je o něco příznivější index stáří. Údaje o migraci obyvatel s přihlédnutím k trendu vývoje je nejhorší jen v oblasti S5. Přirozený úbytek je největším v oblasti S5. V obou vymezených oblastech stagnuje bytový fond, nejsou dokončeny žádné nové byty. Dlouhodobá nezaměstnanost není aktuálně příliš velkým problémem, ale způsobuje horší hodnocení lokálně v oblasti S3.





Pilíř Soudržnost společnosti – 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 Jesenícka 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 Mohelnice spadá do oblasti E3.

E3 – Pomezí Šumperska, Zábřežska a Uničovska

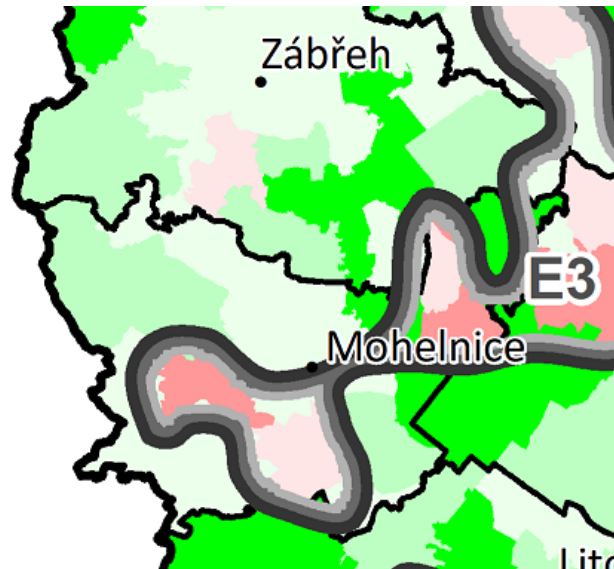
Oblasti mezi Šumperkem, Zábřehem a Uničovem chybí ochrana přírody a vodní zdroje, kvalita ovzduší je zde průměrná a nerealizují se zde pozemkové úpravy. Kvalitní chráněné půdy jsou pouze na jihu oblasti. Na druhou stranu je zde poměrně dost lesních ploch a malá fragmentace krajiny. Koeficient ekologické stability je lepší uprostřed oblasti, na severním a jižním okraji území převládá negativní hodnocení. Celkově se tedy jedná o oblast s mírně nevyhovujícím environmentálním pilířem, na druhou stranu nejsou zde jednoznačné předpoklady ke zhoršování.





Oproti roku 2017 se vymezená oblast mírně modifikovala, kdy se stáhla dále od Šumperka a Zábřehu, ale naopak se rozšířila více k Mohelnici.

Pilíř Životní prostředí – mapa



2.8. Pilíře na úrovni obcí ORP Mohelnice:

Tabulka č. 1 – Pilíře na úrovni obcí ORP Mohelnice

	Pilíř Soudržnost společnosti	Pilíř Hospodářský rozvoj	Pilíř Životní prostředí
Třeština	+	+	+
Klopina	+	+	+
Maletín	+	-	+
Mohelnice	+	+	+
Loštice	-	+	-
Moravičany	+	-	+
Stavenice	-	+	+
Palonín	+	-	+
Krchleby	+	-	+
Police	+	-	-
Úsov	+	-	-
Líšnice	+	-	-
Pavlov	+	-	+
Mírov	-	-	+





3. SWOT analýza

3.1. Silné stránky

- Výhodná dopravní poloha a dostupnost krajského města Olomouc
- Čisté životní prostředí, nadprůměrná lesnatost krajiny, vysoký podíl zemědělsky využitelné půdy
- Turistický a rekreační potenciál, živá kulturní tradice a bohatá historie regionu Mohelnicko, atraktivní přírodní prostředí, množství historických památek, výhodná poloha regionu s vysokým potenciálem pro rozvoj cestovního ruchu, členité území krajiny velmi vhodné pro sportovně turistické využití, zejména pro pěší turistiku a cykloturistiku v létě a běžecské lyžování v zimním období, rozvoj venkovské a agroturistiky
- Kvalitní doprava a dostupnost, hustota silniční sítě
- Rozvoj cyklistické dopravy – budování cyklostezek, vhodný terén pro další rozvoj
- Vyvážené rozmístění školských zařízení v regionu, fungující neformální vzdělávání
- Prezentace akcí občanům
- Množství spolků na území, existence zájmových organizací a četnost aktivit v oblasti kultury, zábavy a ochrany tradic
- Stabilní zaměstnání v továrenských komplexech v Mohelnici, Hella – světla, Siemens – elektromotory, existence středních a velkých podniků, růst počtu podnikatelských subjektů
- Tradice zemědělství a výroba tradičních produktů (tvarůžky v Lošticích a jabloňové sady a produkce müsli tyčinky v Klopíně)
- Zázemí Mohelnice s koncentrací zdravotnictví a služeb
- Kvalifikovaná pracovní síla jak v průmyslu, tak i v zemědělství
- Dostatek volných ploch pro rozvoj venkovských sídel, vysoký podíl bydlení v rodinných domech
- Existence zájmových organizací a jejich aktivity v oblasti kultury, zábavy, ochrany tradic a životního prostředí, dostatek kulturních, sportovních a volnočasových akcí v obcích
- Otevřenost pro příchod investorů, průmyslová zóna v Mohelnici
- Existence chráněných oblastí a přírodních zajímavostí
- Chemický stav povrchových vod na dobré úrovni
- Dlouhodobá spolupráce obcí v rámci regionu
- Pokrok při budování kanalizace ČOV v obcích, veřejný vodovod ve všech obcích regionu
- Příjemný vzhled obcí, dostatek volných ploch pro rozvoj venkovských obcí
- Kvalitní přírodní prostředí, stupeň ekologické stability na dobré úrovni
- Postupné zkvalitňování nakládání s odpady (zvyšování podílu třídění odpadu)
- Bohatý kulturní život, udržování tradic, akce nadregionálního významu
- Pokroky v budování občanské vybavenosti

3.2. Slabé stránky

- Špatný stav místních komunikací, chodníků a absence bezpečnostních prvků
- Horší dostupnost a dopravní obslužnost v okrajových částech regionu
- Dominance velkých zemědělských podniků na úkor drobných zemědělců, ÚSOVSKO, a.s.
- Těžká technika zemědělských podniků poškozují pozemní komunikace





- Sociální stav regionu – stárnutí obyvatelstva, chybí dostatečná kapacita pro péči o seniory – nedostatečné pokrytí území sítí sociálních služeb
- Administrativní a byrokratická zátěž malých obcí
- Nízký stupeň vzájemné spolupráce veřejného, podnikatelského a neziskového sektoru
- Chybí zaměstnanci v řemeslné výrobě, nedostatek absolventů a zaměstnanců v technických oborech
- Odchod mladých kvalifikovaných lidí do velkých měst – stárnutí obyvatelstva
- Chybějící infrastruktura cyklo dopravy (trasy, stezky) v severní části regionu
- Chemický stav podzemních vod na špatné úrovni, nedořešená kanalizace a ČOV v některých obcích regionu
- Nízký podíl půdy opracovávané v režimu ekologického zemědělství, vysoké hodnoty vodní eroze zemědělské půdy
- Nízká míra využívání obnovitelných zdrojů energie a zavádění energetických úspor
- Špatná propagace regionu v oblasti cestovního ruchu v rámci kraje i ČR, chybí destinační management, nevyužitý potenciál cestovního ruchu v ORP
- Nevyhovující stav prostor pro konání kulturních, společenských a sportovních akcí
- Zhoršená kvalita ovzduší.
- Nedostatečná nebo zastaralá materiální vybavenost regionu turistickou infrastrukturou
- Nedostatečná kapacita sociálních služeb, absence některých druhů sociálních služeb, poskytování sociálních služeb v okrajových částech regionu, minimum aktivit v oblasti sociálního začleňování, uplatnění znevýhodněných osob na trhu práce
- Nedostatečná podpora souladu rodinného a pracovního života
- Nevyhovující stav některých školních budov a jejich vybavení
- Nevyhovující stav prostor pro konání kulturních, společenských a sportovních akcí
- Datová infrastruktura a internetové pokrytí v obcích

3.3. Příležitosti

- Vysokorychlostní internet, datová infrastruktura, pokrytí celého regionu internetovými službami, veřejný internet na obcích, podporovat zavádění technických a SW prostředků komunikace v obcích (elektronické úřední desky, systémy sms, mobilní rozhlas, web stránky) a možnost jejich vzájemného sdílení mezi obcí a občany
- Iniciativy v oblasti životního prostředí – diskuse a mezi obcemi a zemědělskými podniky zaměřenou na palčivá témata – krajina, životní prostředí, sucho, venkov jako místo pro život lidí, na úrovni regionu v péči o krajinu, dialog o aktivitách v rámci udržitelnosti (voda, ovzduší), podpora agro-environmentálních opatření a edukační činnosti
- Revitalizace veřejných prostor, výsadba a údržba zeleně
- Komunitní školy (organizované obecními koordinátory), podpora knihoven a zakládání komunitních škol pro všechny jako prostředků neformální komunikace
- Motivovat lidi prostřednictvím vzdělávání, propojení vzdělání s potřebami trhu práce, zvýšit podíl vysokoškolsky vzdělaného obyvatelstva a motivovat je k setrvání v regionu
- Podporovat komunikaci obcí a spolků na úrovni regionu při pořádání akcí, propojovat místní dobrovolné aktéry, obecní koordinátory





- Podporovat kreativní zapojování občanů a komunit do projektů a rozvoje ve veřejném prostoru a do komunitních strategií obcí
- Více komunikovat podařené projekty, sdílení informací mezi obcemi z hlediska inspirace, sdílení zkušeností, spolupráce obcí na řešení problémů v regionu, rozvoje a obnovy venkova a zlepšení dopravní dostupnosti v regionu
- Hledat možnosti rozšíření sociální péče v okrajových částech regionu, pomoc se seniory
- Podpora soběstačného regionu (aby co nejvíc lidí a peněz zůstalo v regionu)
- Hledat možnosti investičních akcí, kde by nositelem byly obce v území
- Získat dotační prostředky pro obce, větší dotační management pro obce v regionu, pomoc při administraci dotací
- Kooperace veřejného, soukromého a neziskového sektoru při rozvojových aktivitách
- Podporovat rozvoj regionálních firem a podniků, podpora regionálních značek a produktů, podpora řemeslných oborů – využití nástrojů politiky zaměstnanosti
- Hledat možnosti zlepšení občanské vybavenosti na malých obcích
- Podpora mladých rodin na venkově, možnost souladu rodinného a profesního života
- Ve spolupráci s podporovat aktivity komunitní energetiky – dotační možnosti
- Rozšiřovat podporu kulturních akcí – podpora organizací působících v oblasti sportu, kultury a práce s mládeží.
- Rozvoj oblasti cestovního ruchu – podporovat zřizování nových (sezonních) ubytovacích kapacit a zázemí pro rodinnou turistiku, cykloturistiku, vodáckou a rybářskou turistiku, prezentace regionu na veletrzích a výstavách cestovního ruchu, dotační tituly podporující aktivity cestovního ruchu, budování naučných stezek, cyklostezek, propagace turisticky atraktivních lokalit na území regionu

3.4. Hrozby

- Časté změny legislativních podmínek.
- Časová náročnost vypořádání majetkových práv a vztahů k pozemkům.
- Zajišťování potřebného objemu finančních prostředků na realizační a provozní fáze projektů – zejména u menších obcí v regionu
- Dopady klimatické změny – povodně, eroze půdy, sucho – kůrovec
- Odpady a jejich řešení (zákaz sládkování), návaznost na využití tříděných odpadů, nedostatečná koncepce řešení odpadového hospodářství o Olomouckém kraji
- Zajištění potřebného objemu finančních prostředků na realizační a provozní fáze projektů, nepružnost a časová náročnost jednání s orgány ochrany vyšších územněsprávních celků
- Vyšší poptávka po vysokoškolském studiu ve městech a intenzivnější odliv mladé generace z regionu – stárnutí populace v území regionu, negativní demografický vývoj
- Citlivost sektoru cestovního ruchu na zvraty v ekonomice. Rozvoj konkurenčních regionů ve vztahu k trhu cestovního ruchu, nedostatek možností finanční podpory rozvojových aktivit cestovního ruchu., rizika kapitálové návratnosti do budování turistické infrastruktury.
- Nárůst socio-patologických a nežádoucích jevů – kriminalita, vyloučené lokality, zhoršování zdravotního stavu obyvatelstva, bezdomovectví, nezám o dění v obci nezám občanů o iniciativy v regionu – pasivita obyvatel regionu, sociální vyloučení handicapovaných osob





- Pokračující nesoulad mezi potřebami trhu práce a vzdělávacím systémem, sezónní a cyklické výkyvy trhu
- Omezování dopravních spojů veřejné dopravy dopravci z důvodu neefektivnosti
- Snižování počtu pracovních míst vlivem modernizace a zavádění nových strojů do výroby
- Nekoordinovanost zemědělské politiky a politiky ochrany životního prostředí, legislativní zázemí neumožní veřejné správě pružně řešit problémy ochrany životního prostředí, nepružnost a časová náročnost jednání s orgány ochrany životního prostředí
- Silné konkurenční prostředí velkých zemědělských družstev a podniků na trhu a nechuť ke změnám v myšlení směrem k ekologickým typům zemědělství

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

4.1. Pracovní skupina

Olomoucký kraj ustavil pracovní skupinu k přípravě a zpracování Intervenční studie ORP Mohelnice. Pracovní skupina je na základě doporučení města Mohelnice složena z partnerů z území ORP: zástupci města Mohelnice, zástupci Městského úřadu Mohelnice, mikroregionu, obcí a 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 Mohelnice:	
Jana Kubičková	místostarostka města Mohelnice, předsedkyně Mikroregionu Mohelnicko
Ing. Věra Sigmundová	kontaktní osoba, tajemnice města Mohelnice
Ing. Petr Michek	vedoucí Odboru rozvoje
Antonín Pospíšil	místostarosta obce Moravičany
Ing. Adéla Teterová	manažerka MAS Mohelnicko
Bc. Šárka Havelková Seifertová	starostka města Loštice
Mgr. Jitka Macháčková	manažerka Mikroregionu Mohelnicko
Mgr. Renáta Höchsmann	právník Mikroregionu Mohelnicko
Mgr. Jan Mochťák	vedoucí regionálního centra, Agentura pro sociální začleňování





nominance 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 Mohelnice a aktuální stav sběru projektových záměrů z území ORP Mohelnice.

Druhé jednání pracovní skupiny Intervenční studie ORP Mohelnice se uskutečnilo dne 18. 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 Mohelnice byly strategické materiály města Mohelnice, krajské dokumenty, dokumenty MAS a mikroregionu. Základní vstupní materiál zpracoval Olomoucký kraj. Další části dokumentu, SWOT analýza ORP města Mohelnice, řešená témata, sběr projektových záměrů a stanovení klíčových projektů byly zpracovány ve spolupráci Olomouckého kraje, města Mohelnice 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 Mohelnice 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 Mohelnice. Projektové záměry dodaly město Mohelnice, město Loštice, obec Moravičany, Palonín, Klopina, Kamenolomy ČR s.r.o.

Tabulka č. 3 – Projektové záměry ORP Mohelnice

č.	Název projektového záměru	Nositel projektového záměru	Téma k řešení	Prioritizace: 1 – klíčové projekty, 2 – absorpční kapacita
1	Kanalizace a ČOV obce Palonín	Obec Palonín	odpady/kanalizace	2
2	Překládací stanice odpadů v Mohelnici	Město Mohelnice	odpady/kanalizace	1
3	Nová komunikace a inženýrské sítě Palonín	Obec Palonín	bydlení/bytová výstavba	1
4	Nová lokalita bydlení ulice Hrnčířská	Město Loštice	bydlení/bytová výstavba	1
5	Rekonstrukce bytového domu, Doubravice 61	Obec Moravičany	bydlení/bytová výstavba	2
6	Veřejná infrastruktura pro průmyslovou zónu v Lošticích	Město Loštice (budoucí vlastník veřejné infrastruktury k průmyslové zóně)	podpora podnikání	1
7	Stavební úpravy v 1.NP v objektu Zámecká 11 v Mohelnici – Vybudování nové třídy MŠ	Město Mohelnice	infrastruktura pro vzdělávání	1
8	Kompletní rekonstrukce střechy KD Palonín	Obec Palonín	kultura	2
9	Rozšíření zázemí sokolovny v Moravičanech	Tělocvičná jednota Sokol Moravičany	sport/hřiště	2
10	Skatepark Mohelnice	Město Mohelnice	sport/hřiště	2
11	Sportovní aréna Mohelnice	Město Mohelnice	sport/hřiště	1
12	Myčka nákladních vozidel u výjezdu z kamenolomu Kozí vrch u Loštic	KAMENOLOMY ČR s.r.o. obec Loštice, k.ú. Loštice	životní prostředí/parky/zeleň/	2





č.	Název projektového záměru	Nositel projektového záměru	Téma k řešení	Prioritizace: 1 – klíčové projekty, 2 – absorpční kapacita
13	Nemovitá kulturní památka rozsáhlý barokní park u zámku v Žádlovicích	Město Loštice (ve spolupráci s Olomouckým krajem na základě společného partnerství)	životní prostředí/parky/zeleň	1
14	Rekonstrukce radnice v Mohelnici	Město Mohelnice	veřejná infrastruktura	2
15	Multifunkční centrum Klopina	Obec Klopina	veřejná infrastruktura	2
16	Ordinace praktického lékaře pro děti a dorost	Město Loštice	sociální služby/zdravotnictví	2
17	Obnovení meandrů řeky Třebůvky	Povodí Moravy, Město Loštice, Obec Moravičany, Obec Vranová Lhota (podepsané memorandum o spolupráci)	životní prostředí/parky/zeleň	2

5.3. Témata, která budou řešená klíčovými projektovými záměry

Témata řešená klíčovými projektovými záměry jsou: bydlení/bytová výstavba, infrastruktura pro vzdělávání, odpady/kanalizace, podpora podnikání, životní prostředí/parky/zeleň, sport/hřiště. Tato témata jsou obsažena ve strategických dokumentech města Mohelnice, krajských dokumentech, dokumentech MAS a mikroregionů. 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 Mohelnice 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 Mohelnice jako absorpční kapacita území obce s rozšířenou působností. Úplný seznam projektů je uveden v příloze Intervenční studie ORP Mohelnice.





6.1. Klíčové projektové záměry ORP Mohelnice

- Překládací stanice odpadů v Mohelnici, žadatel: město Mohelnice
- Nová komunikace a inženýrské sítě Palonín, žadatel: obec Palonín
- Nová lokalita bydlení ulice Hrnčířská, žadatel: město Loštice
- Veřejná infrastruktura pro průmyslovou zónu v Lošticích, žadatel: město Loštice
- Stavební úpravy v 1. NP v objektu Zámecká 11 v Mohelnici – vybudování nové třídy MŠ, žadatel: město Mohelnice
- Sportovní aréna Mohelnice, žadatel: město Mohelnice
- Nemovitá kulturní památka rozsáhlý barokní park u zámku v Žádlovicích, žadatel: město Loštice (ve spolupráci s Olomouckým krajem na základě společného partnerství)

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 Mohelnice a partnerů z území ORP Mohelnice 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 Mohelnice

