



HSOÚ - SO ORP KOPŘIVNICE

Obsah

Úvod	1
1. Analytická část	2
1.1. Základní charakteristika území SO ORP Kopřivnice	2
1.1.1. Vymezení území SO ORP Kopřivnice	3
1.2. Vývoj indikátorů stanovených pro HSOÚ v SRR 21+	4
1.2.1. Index stáří	5
1.2.2. Míra nezaměstnanosti	7
1.2.3. Intenzita podnikatelské aktivity	9
1.2.4. Intenzita bytové výstavby	12
1.2.5. Přírůstek obyvatelstva	15
1.2.6. SWOT Analýza	19
2. Návrhová část	21
2.1. Metodika zpracování	21
2.2. Tematické oblasti s popisem problémů a návrhů opatření	22
2.2.1. Podnikání a zaměstnanost	22
2.2.2. Dopravní dostupnost	26
2.2.3. Komunitní život	30
2.2.4. Občanská vybavenost	36
2.2.5. Vzdělávání	43
2.2.6. Cestovní ruch	46
2.2.7. Životní prostředí	48
2.2.8. Bydlení	50
2.3. Seznam projektových záměrů SO ORP Kopřivnice	53
2.3.1. Seznam projektových záměrů	53
Závěr	73
3. Seznam použitých zdrojů	75
4. Seznam tabulek	75
5. Seznam grafů	76
6. Seznam map	76
7. Seznam zkratk	76

Úvod

Předmětem této případové studie je hospodářsky a sociálně vyloučené území (dále jen „HSOÚ“) správního obvodu obce s rozšířenou působností Kopřivnice (dále jen „SO ORP Kopřivnice“). Tato studie vychází z potřeb Moravskoslezského kraje (dále jen „MSK“) v návaznosti na vládou schválenou Strategii regionálního rozvoje ČR 2021+ (dále jen „SRR 21+“), která definuje HSOÚ jako SO ORP, které dosahují nejhorších výsledků v intenzitě bytové výstavby, hrubé míry celkového přírůstku, indexu stáří, podílu nezaměstnaných osob, intenzity podnikatelské aktivity (indikátory). V daných ohrožených oblastech žije více jak 25% obyvatel České republiky (dále jen „ČR“). Touto oblastí je i SO ORP Kopřivnice a jako takové figuruje v přehledu státem podporovaných regionů¹.

Případová studie je strategicky rozdělena do několika hlavních částí, kapitol. Analytická část se věnuje popisu a vymezení zkoumaného území s grafickou identifikací a vývoji indikátorů s tabulkovými přehledy. Návrhová část pak předkládá data o jednání v území a popisem současné situace s návrhem budoucích opatření pro změnu a/nebo rozvoj. Třetí část je určena projektovým záměrům.

Cílem případové studie je tak identifikovat hlavní problémy v území HSOÚ SO ORP Kopřivnice, doporučit vhodné směry pro jejich rozvoj a napomoci intenzivnějšímu zacílení a využití nástrojů, jak na regionální, tak národní a evropské úrovni.

¹ Usnesení vlády č. 932 z 11.12.2024, s.1, [online] [Státem podporované regiony](#)

1. Analytická část

První kapitola dokumentu je věnována analytické části HSOÚ SO ORP Kopřivnice, jejímž cílem je poskytnout základní přehled o zkoumaném území. Tato část předkládá stručný popis a charakteristiku území. Následně je zpracováno vymezení území, které je doplněno mapou správního obvodu SO ORP Kopřivnice s vyznačením hranic a názvů obcí. Součástí analytické části je rovněž tabulkové zpracování počtu obcí a počtu obyvatel k 31. 12. 2024, které poskytuje přehled o velikosti a demografické struktuře správního obvodu.

1.1. Základní charakteristika území SO ORP Kopřivnice

Správní obvod obce s rozšířenou působností SO ORP Kopřivnice je území, které se nachází v okrese Nový Jičín v Moravskoslezském kraji. Správní obvod obce s rozšířenou působností Kopřivnice vznikl 1. 1. 2003 a zahrnuje 10 obcí, z toho 3 města.

Obce spadající do SO ORP Kopřivnice:

Kopřivnice, Kateřinice, Mošnov, Petřvald, Příbor, Skotnice, Štramberk, Trnávka, Závašice, Ženklaava.

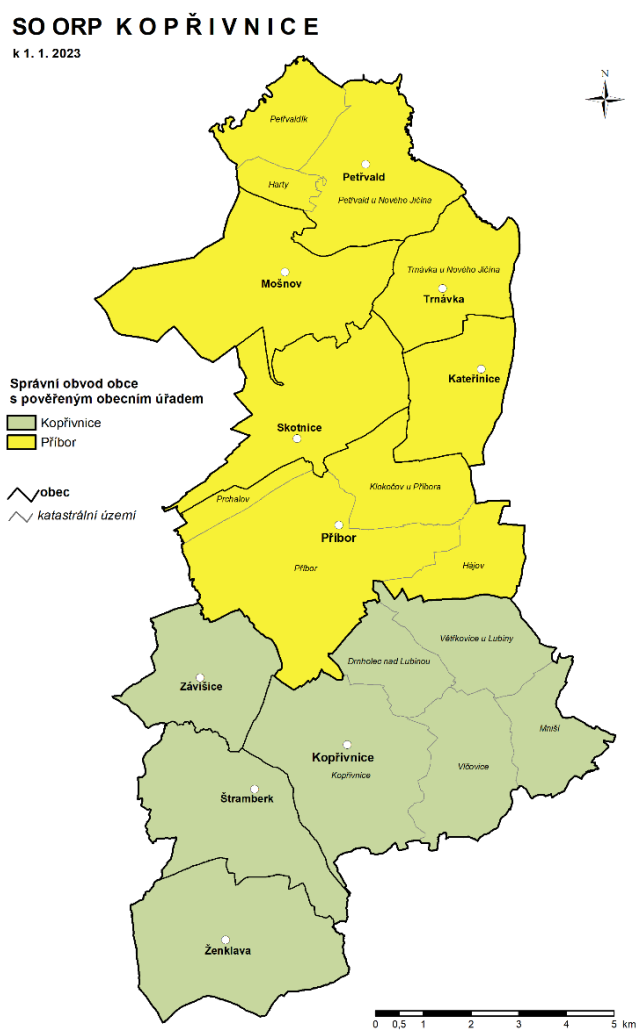
Obce Kopřivnice, Příbor, Štramberk, Závašice a Ženklaava jsou členy Místní akční skupiny Lašsko, z. s., zatímco Kateřinice, Mošnov, Skotnice, Petřvald a Trnávka spadají do územní působnosti Místní akční skupiny Regionu Poodří, z.s. Tato spolupráce umožňuje obcím čerpat podporu z programů komunitně vedeného místního rozvoje (CLLD), koordinovat regionální projekty a lépe využívat dotační příležitosti pro rozvoj venkovských oblastí, infrastruktury, podnikání a komunitního života.

Rozloha ORP Kopřivnice je 121 km² a žije zde 40 326 obyvatel. Území je charakteristické členitou krajinou, která tvoří přechod mezi Moravskou branou a Beskydami. Prostorové a funkční uspořádání území ORP Kopřivnice vychází z jeho charakteru, kdy podél vodních toků vznikala sídla a kopcovité okraje zůstaly zalesněné. Důležitými dominantami jsou města Kopřivnice, Příbor a Štramberk, přičemž Štramberk je známý svou dochovanou lidovou architekturou. Na území SO ORP Kopřivnice se nachází i mezinárodní letiště Mošnov. Kulturní dědictví Kopřivnice je také spjato s industriální minulostí, moderní architekturou, vesnickou historií a odkazuje na slavné osobnosti, jako je Zdeněk Burian.

Kopřivnice je historicky spojena s automobilovým průmyslem. Město tradičně dominuje tomuto oboru a nacházejí se zde úspěšné podniky s národním i globálním dosahem. Tato automobilová tradice je klíčovým základem místní ekonomiky. Celkově má Kopřivnice spíše zaměstnanecký charakter, v němž dominují velké firmy zpracovatelského průmyslu, a podnikatelská aktivita je mírně podprůměrná.

1.1.1. Vymezení území SO ORP Kopřivnice

Mapa 1 Území SO ORP Kopřivnice



Tabulka 1 Počet obcí a obyvatel SO ORP Kopřivnice 2024

Počet a název obcí SO ORP Kopřivnice	Počet obyvatelstva dané obce
1. Kopřivnice	21374

2. Kateřinice	697
3. Mošnov	763
4. Petřvald	1748
5. Příbor	8298
6. Skotnice	878
7. Štramberk	3470
8. Trnávka	774
9. Závašice	1161
10. Ženklaava	1163

Tabulka uvádí přehled všech obcí, které tvoří správní obvod obce s rozšířenou působností (SO ORP) Kopřivnice. Celkem se jedná o 10 obcí, mezi nimiž jsou jak města (např. Kopřivnice, Příbor, Štramberk), tak menší obce vesnického charakteru.

Nejlidnatější obcí je město Kopřivnice s více než 21 tisíci obyvateli, které tvoří přirozené správní, hospodářské a kulturní centrum celého obvodu. Druhým největším sídlem je Příbor s více než 8 tisíci obyvateli. Naopak nejmenší obcí jsou Kateřinice s necelými 700 obyvateli. Celkový počet obyvatel v SO ORP Kopřivnice činí 40 326.²

1.2. Vývoj indikátorů stanovených pro HSOÚ v SRR 21+

Vývoj indikátorů stanovených pro HSOÚ v SRR 21+ tvoří klíčovou část Analytické části (Kapitola 1) případové studie týkající se Hospodářsky a sociálně ohroženého území (HSOÚ) správního obvodu obce s rozšířenou působností (SO ORP) Kopřivnice.

Tato podkapitola je vyhrazena pro analýzu časových řad a grafických přehledů povinných kvantitativních indikátorů, které slouží k hodnocení stavu území a jeho ohrožení v kontextu Strategie regionálního rozvoje ČR 2021+ (SRR 21+).

Podkapitola se skládá z pěti dílčích analýz pro každý z povinných indikátorů - index stáří, míra nezaměstnanosti, intenzita podnikatelské aktivity, intenzita bytové výstavby a

² stav dle aktuálních dat, ke dni 31.12.2024 <https://csu.gov.cz/produkty/pocet-obyvatel-v-obcich-rlm0s92pwn>.

přírůstek obyvatelstva. Navíc je doplněna o závěrečnou SWOT analýzou daného SO ORP Kopřivnice v tabulkovém přehledu.

1.2.1. Index stáří

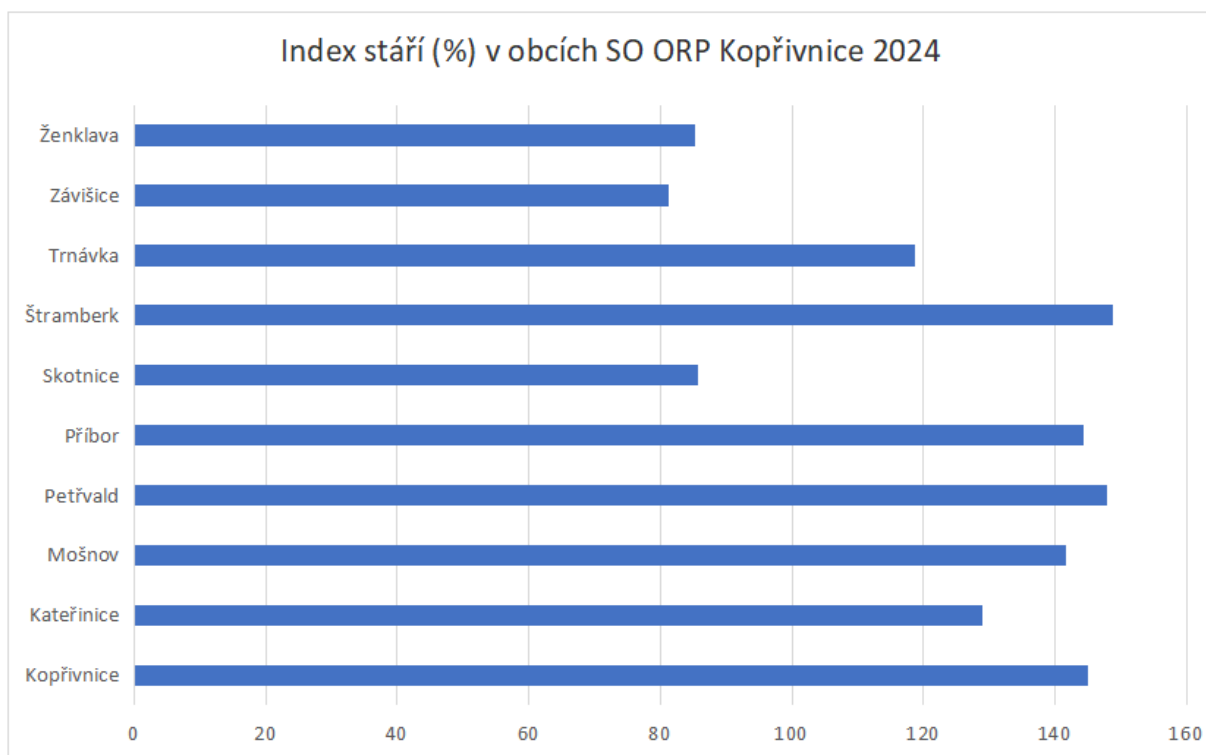
Index stáří vyjadřuje poměr počtu osob ve věku 65 let a více k počtu dětí ve věku 0–14 let (udávaný v procentech). Hodnota Indexu stáří nad 100 % znamená, že je v daném území více seniorů než dětí. Index stáří v SO ORP Kopřivnice dosahuje hodnot nad 100 % v celém sledovaném období, což potvrzuje, že jde o případ, kdy je seniorů více než dětí.

Vývoj indexu stáří v SO ORP Kopřivnice vykazuje v období 2014–2024 setrvale vysoké hodnoty, které odrážejí postupné stárnutí populace. Index stáří se po celé sledované období zvyšoval - nepřetržitě rostl z 108,9 % v roce 2014 na 138,3 % v roce 2024. Tento vývoj podtrhuje nutnost systematické podpory péče o seniory, mezigenerační spolupráce a opatření zaměřených na udržení mladších věkových skupin v regionu.

Tabulka 2 Index stáří (%) v obcích SO ORP Kopřivnice 2024

Obec	Index stáří (%) 2024
Kopřivnice	144,9
Kateřinice	128,9
Mošnov	141,6
Petřvald	147,8
Příbor	144,3
Skotnice	85,8
Štramberk	148,7
Trnávka	118,6
Závišice	81,2
Ženklaava	85,2

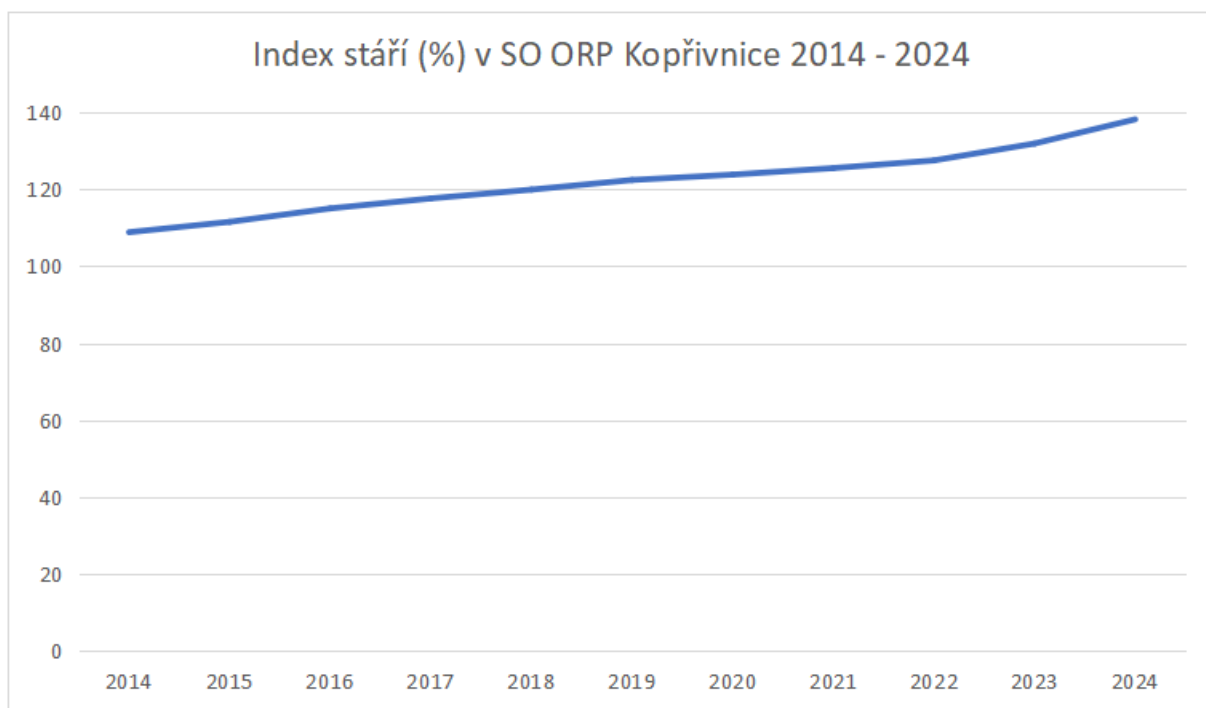
Graf 1 Index stáří (%) v obcích SO ORP Kopřivnice 2024



Tabulka 3 Index stáří (%) v SO ORP Kopřivnice 2014–2024

Index stáří (%) v SO ORP Kopřivnice										
2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
108,9	111,6	115,1	117,7	120	122,5	123,9	125,6	127,6	132	138,3

Graf 2 Index stáří (%) v SO ORP Kopřivnice 2014–2024



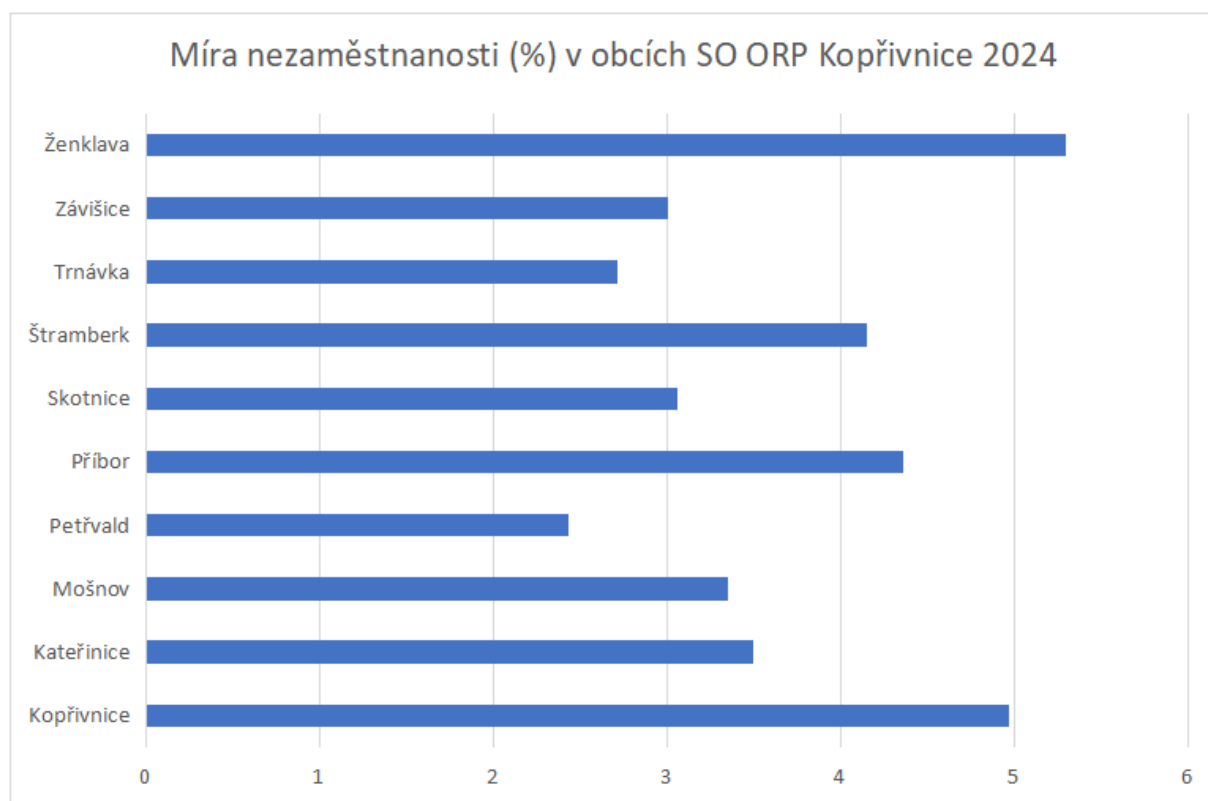
1.2.2. Míra nezaměstnanosti

Vývoj míry nezaměstnanosti v SO ORP Kopřivnice v letech 2014 až 2024 vykazuje zpočátku výrazný pokles, po kterém následuje období fluktuace s tendencí k mírnému růstu. V období 2014 až 2018 došlo v SO ORP Kopřivnice k výraznému snížení míry nezaměstnanosti. Zatímco v roce 2014 dosahovala 6,4 %, v následujících letech soustavně klesala a dosáhla svého minima 3,2 % v roce 2018. Od roku 2019 začala nezaměstnanost kolísat. V roce 2020 došlo k mírnému vzestupu na 4,0 %, což pravděpodobně souvisí s ekonomickými dopady způsobené pandemií COVID-19. Následně došlo v roce 2021 k poklesu na 3,3 %, ale v posledních letech hodnoty opět rostly – v roce 2023 na 3,9 % a v roce 2024 na 4,5 %. Data z roku 2024 ukazují na jistou vnitřní diferenciaci mezi obcemi v rámci SO ORP Kopřivnice. Nejnižší nezaměstnanost vykazuje obec Petřvald (2,43 %). Nejvyšší nezaměstnanost vykazuje obec Ženklaava (5,29 %). Města Kopřivnice a Příbor vykazují hodnoty 4,97 % a 4,36 %. Vývoj nezaměstnanosti do roku 2018 byl pozitivní z hlediska dostupnosti pracovních příležitostí, nicméně mírný nárůst a kolísání v posledních letech (2019–2024) může znamenat napětí na trhu práce v souvislosti s nedostatkem pracovní síly, zejména v méně atraktivních odvětvích. Nízké hodnoty nezaměstnanosti (přesahující pouze mírně 4 % v posledním sledovaném roce) naznačují relativně dobrou ekonomickou situaci v porovnání s počátečním stavem v roce 2014 (6,4 %).

Tabulka 4 Míra nezaměstnanosti (%) v obcích SO ORP Kopřivnice 2024

Obec	Míra nezaměstnanosti (%) 2024
Kopřivnice	4,97
Kateřinice	3,49
Mošnov	3,35
Petřvald	2,43
Příbor	4,36
Skotnice	3,06
Štramberk	4,15
Trnávka	2,71
Závišice	3
Ženkla	5,29

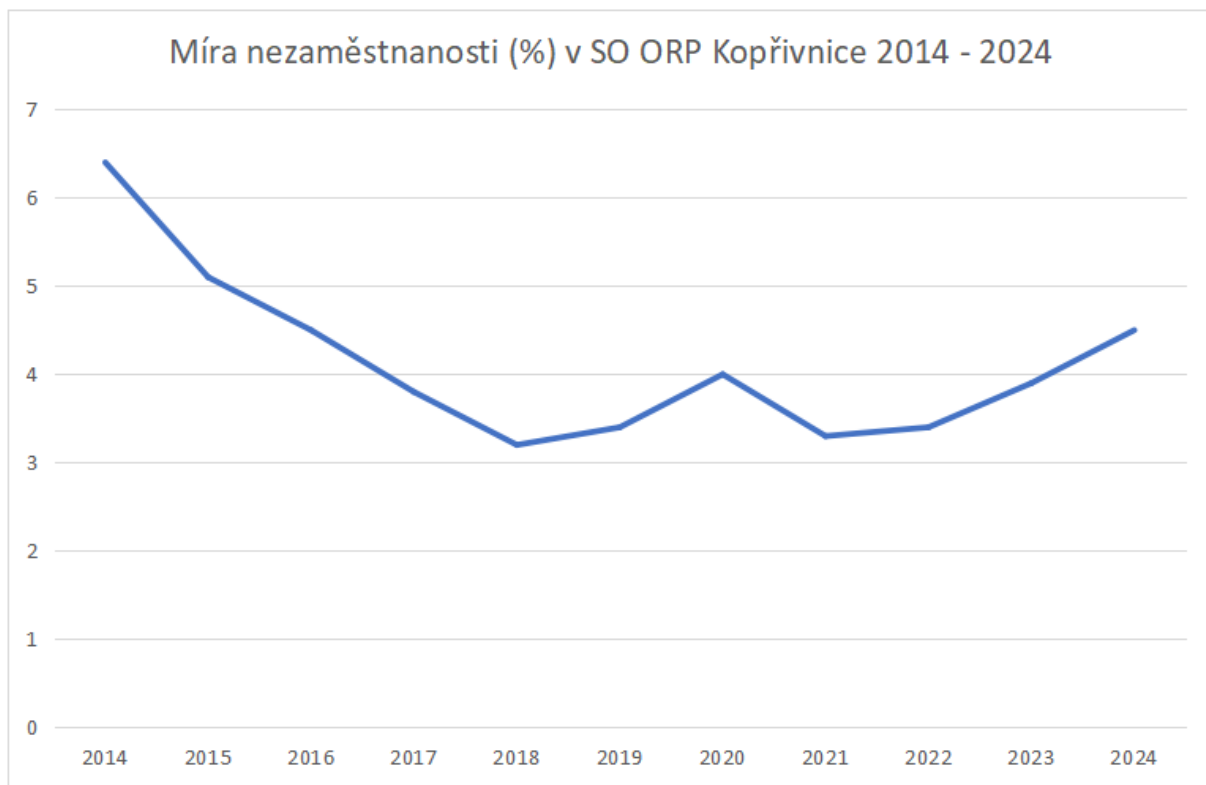
Graf 3 Míra nezaměstnanosti (%) v obcích SO ORP Kopřivnice 2024



Tabulka 5 Míra nezaměstnanosti (%) v SO ORP Kopřivnice 2014–2024

Míra nezaměstnanosti (%) ve SO ORP Kopřivnice										
2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
6,4	5,1	4,5	3,8	3,2	3,4	4	3,3	3,4	3,9	4,5

Graf 4 Míra nezaměstnanosti (%) v SO ORP Kopřivnice 2014–2024



1.2.3. Intenzita podnikatelské aktivity

Intenzita podnikatelské aktivity je definována jako počet ekonomických subjektů na 1000 obyvatel. Sledovaná časová řada pro SO ORP Kopřivnice je stanovena na období 2014 až 2024.

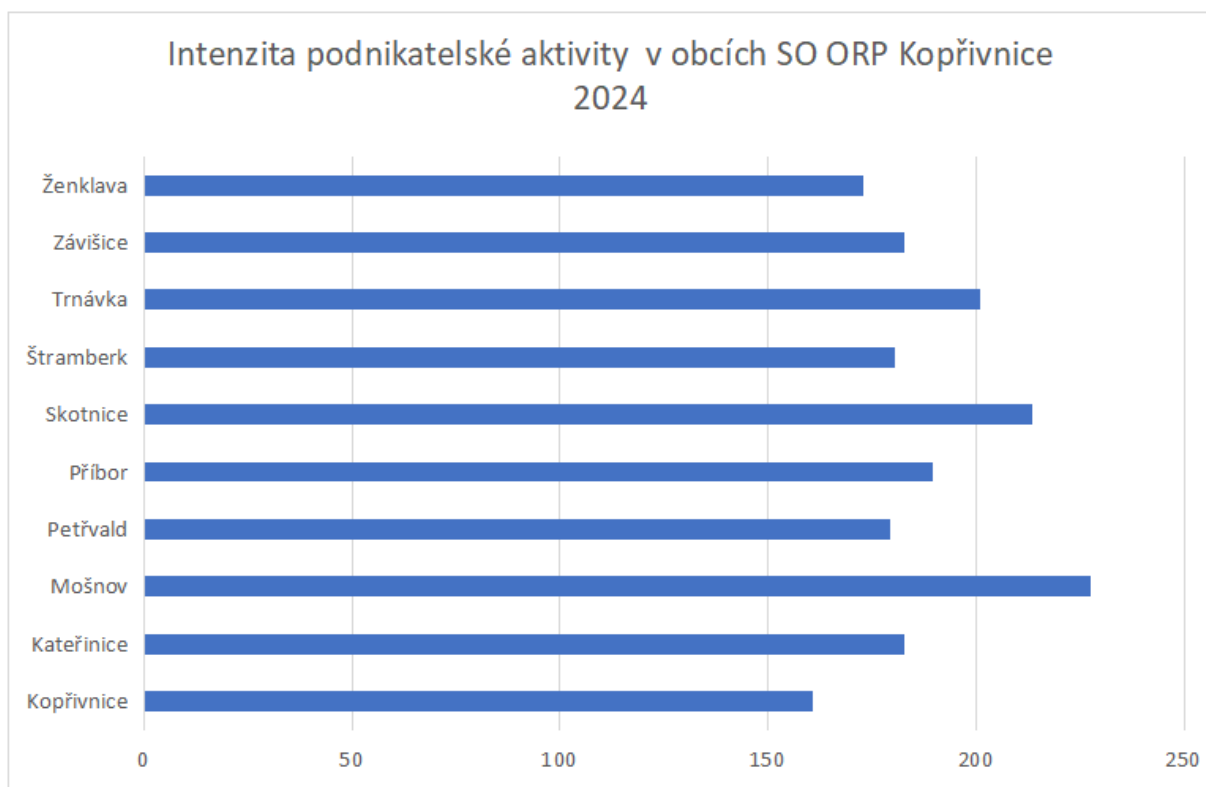
Vývoj intenzity podnikatelské aktivity v SO ORP Kopřivnice vykazuje období stability s mírným růstem, následované výrazným poklesem ke konci sledovaného období (2014–2024). V letech 2014–2022 si území SO ORP Kopřivnice udržovalo poměrně stabilní intenzitu podnikatelské aktivity. Hodnoty se pohybovaly kolem 191 až 194 subjektů na 1000 obyvatel. Vrcholu bylo dosaženo v roce 2021 (199,12), následováno mírným poklesem v roce 2022 (196,94). V roce 2023 došlo k zdatnému poklesu (174,17), po kterém následovala téměř stabilní, ale nízká hodnota v roce 2024 (173,73). Tento pokles o více než 20 subjektů na 1000

obyvatel v období 2022–2023 by mohl, dle interpretačního příkladu, souviset s ukončováním živností, vyšší administrativní zátěží nebo ekonomickými výkyvy a doznívající ekonomickou recesí. Mezi jednotlivými obcemi v SO ORP Kopřivnice existují v roce 2024 rozdíly v intenzitě podnikatelské aktivity. Nejvyšší aktivitu vykazuje obec Mošnov (227,51) a obec Skotnice (213,47). Naopak nejnižší hodnoty vykazuje město Kopřivnice (160,79), ve které však působí velké firmy. Město Příbor (189,7) a Trnávka (200,78) se pohybují nad průměrem ORP pro rok 2024.

Tabulka 6 Intenzita podnikatelské aktivity v obcích SO ORP Kopřivnice 2024

Obec	Intenzita podnikatelské aktivity 2024
Kopřivnice	160,79
Kateřinice	182,85
Mošnov	227,51
Petřvald	179,31
Příbor	189,7
Skotnice	213,47
Štramberk	180,39
Trnávka	200,78
Závišice	182,85
Ženkla	172,68

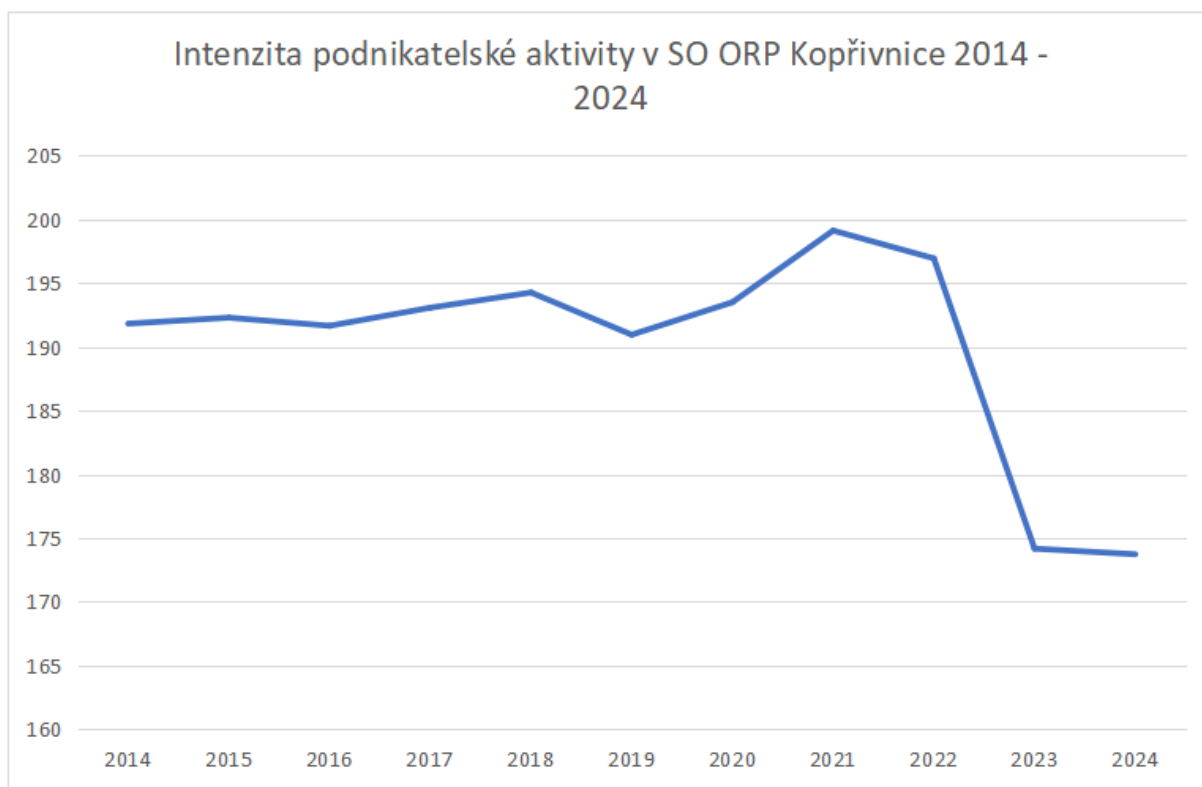
Graf 5 Intenzita podnikatelské aktivity v obcích SO ORP Kopřivnice 2024



Tabulka 7 Intenzita podnikatelské aktivity v SO ORP Kopřivnice 2014–2024

Intenzita podnikatelské aktivity ve SO ORP Kopřivnice										
2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
191,82	192,29	191,65	193,07	194,26	190,95	193,5	199,12	196,94	174,17	173,73

Graf 6 Intenzita podnikatelské aktivity v SO ORP Kopřivnice



1.2.4. Intenzita bytové výstavby

Intenzita bytové výstavby je definována jako průměrný počet dokončených bytů na 1 000 obyvatel za rok. Sledovaná časová řada pro SO ORP Kopřivnice je stanovena na období 2013 až 2023.

Intenzita bytové výstavby v SO ORP Kopřivnice vykazovala během sledovaného období kolísavý trend, ale s tendencí k oživení výstavby ke konci období. V letech 2013–2018 se intenzita výstavby pohybovala poměrně nízko, převážně mezi 1,57 a 1,85 bytu na 1 000 obyvatel ročně. Nejnižší aktivita za celé sledované období byla zaznamenána v roce 2016 (1,41). K největšímu nárůstu došlo v roce 2019, kdy bylo dosaženo vrcholu 2,48 bytu na 1 000 obyvatel. V roce 2020 došlo k poklesu na 2,16, což by mohlo souviset s nejistotami na stavebním trhu a pandemií COVID-19. Po mírném poklesu v roce 2021 (1,66) došlo v roce 2023 k opětovnému oživení výstavby, přičemž byla dosažena druhá nejvyšší hodnota za sledované období – 2,33 bytu na 1 000 obyvatel. Tato hodnota svědčí o mírném růstu zájmu o výstavbu v regionu. Data z roku 2023 ukazují výrazné rozdíly v intenzitě výstavby mezi jednotlivými obcemi SO ORP Kopřivnice. Nejvyšší aktivitu v roce 2023 vykazuje obec Závašice (8,81). Vysokou aktivitu dále vykazují obce Mošnov (3,95) a město Příbor (3,57).

Naopak nejnižší intenzitu výstavby měla obec Petřvald (1,14). Tyto rozdíly mohou souviset s územní rezervou, demografickým vývojem, motivací investovat do bydlení v daných lokalitách a vysokou cenou nemovitostí. Největší město Kopřivnice vykazovalo v roce 2023 intenzitu 1,38 bytu na 1 000 obyvatel.

Ve všech obcích existuje zájem o nové bydlení. Územní plány obcí Závašice, Skotnice, Kateřinice již má vyčerpány plochy pro novou rezidenční výstavbu ve schváleném územním plánu (ÚP). Většina obcí neplánuje v příštích 5 letech měnit ÚP za účelem rozšíření ploch pro bytovou výstavbu. Město Kopřivnice plánuje investice do rekonstrukce a modernizace bytů a připravuje rozvojové lokality pro výstavbu nových bytových domů s cílem zvýšit dostupnost bydlení.³

Tabulka 8 Intenzita bytové výstavby v obcích SO ORP Kopřivnice 2023

Obec	Intenzita bytové výstavby 2023
Kopřivnice	1,38
Kateřinice	1,45
Mošnov	3,95
Petřvald	1,14
Příbor	3,57
Skotnice	2,23
Štramberk	3,11
Trnávka	2,64
Závašice	8,81
Ženkla	3,4

³ Demografická studie města Kopřivnice 2025

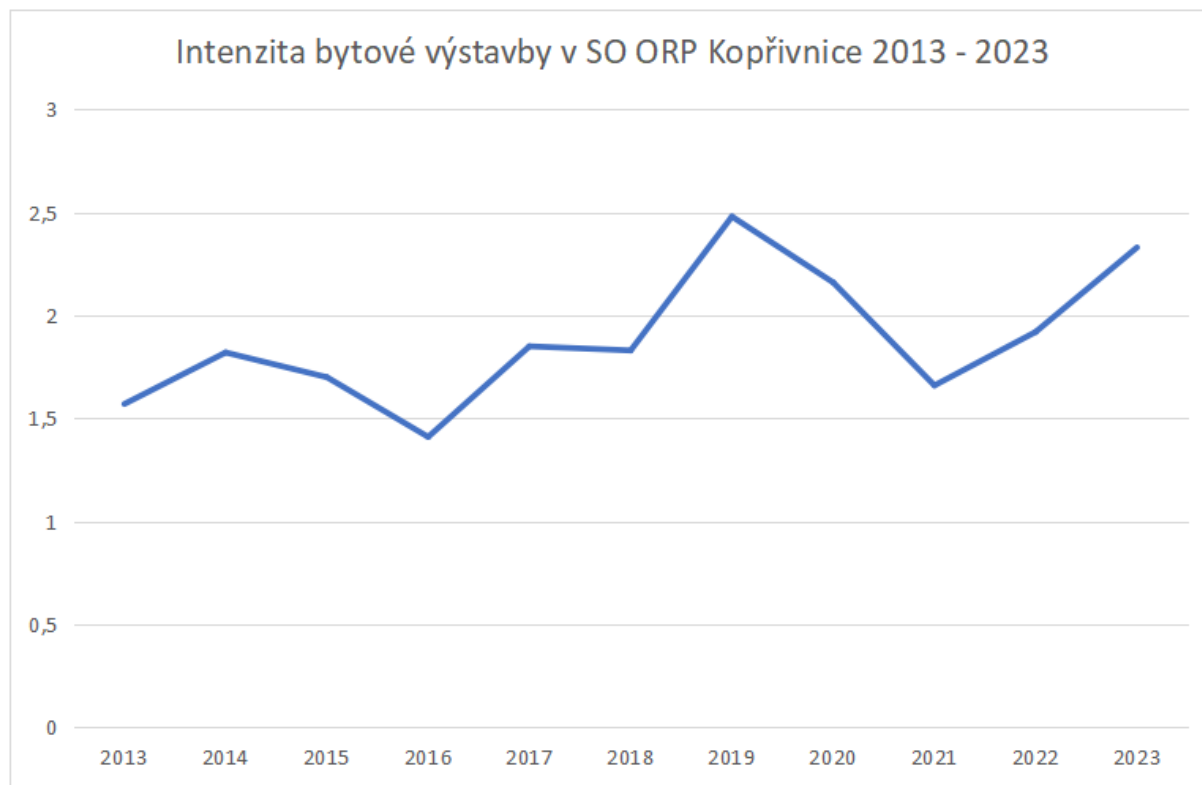
Graf 7 Intenzita bytové výstavby v obcích SO ORP Kopřivnice 2023



Tabulka 9 Intenzita bytové výstavby v SO ORP Kopřivnice 2013–2023

Intenzita bytové výstavby ve SO ORP Kopřivnice										
2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
1,57	1,82	1,7	1,41	1,85	1,83	2,48	2,16	1,66	1,92	2,33

Graf 8 Intenzita bytové výstavby v SO ORP Kopřivnice 2013–2023



1.2.5. Přírůstek obyvatelstva

Tento ukazatel vyjadřuje celkový populační přírůstek na 1000 obyvatel a může nabývat i záporných hodnot (úbytek). Sledovaná časová řada pro SO ORP Kopřivnice pokrývá období 2013 až 2023.

Vývoj počtu obyvatel v SO ORP Kopřivnice byl v průběhu sledovaného období většinou negativní, s výraznými výkyvy, avšak s mimořádným zvratem v roce 2022. V letech 2013–2018 byl vývoj počtu obyvatel v SO ORP Kopřivnice většinou negativní, s každoročním úbytkem. Nejnižší míra úbytku v tomto období byla zaznamenána v roce 2017 (-3,88). Mezi lety 2019–2021 se hodnoty pohybovaly kolem nuly, ale s nejvýraznějším poklesem za celé sledované období v roce 2020 (-4,64). Tento úbytek může být dán jak přirozenou demografií, tak migrací, případně souvisí s ekonomickými výkyvy (např. pandemií COVID-19). Mezi lety 2019–2022 došlo k pozitivnímu obratu, obzvláště v roce 2022, kdy byl zaznamenán mimořádný

přírůstek (+12,37), který byl způsoben mimořádnými okolnostmi souvisejícími s příchodem válečných uprchlíků z Ukrajiny. Trend mimořádně vysokého růstu se v roce 2023 neudržel, ale ORP přesto zaznamenala velmi mírný celkový přírůstek obyvatel (+0,07), což naznačuje stabilizaci na téměř nulové úrovni. Data z roku 2023 odhalují značnou diferenciaci v rámci správního obvodu Kopřivnice. Skotnice (36,87) zaznamenala zdaleka nejvyšší relativní přírůstek, což naznačuje, že i menší obce (kde každá změna několika osob silně ovlivní relativní ukazatel) mohou být atraktivní pro osídlení. Největší úbytek populace zaznamenala obec Petřvald (-9,74), následovaná Mošnovem (-6,59). Větší sídlo Kopřivnice zaznamenalo úbytek obyvatel (-3,00), zatímco Příbor zaznamenal přírůstek (+4,52). Zatímco Kopřivnice ztrácela, okolní obce (např. Ženkla, Závěšice, Trnávka) vykazovaly mírný nárůst díky suburbanizaci. Tento trend se však zlomil v roce 2024, kdy poprvé i zázemí ORP Kopřivnice zaznamenalo migrační úbytek -52 osob a celkový úbytek -133 osob. Všechny modelované varianty demografické prognózy (střední, nízká, vysoká) pro Kopřivnici do roku 2034 předpokládají další úbytek obyvatelstva.⁴

Situace v SO ORP Kopřivnice ukazuje na trvalou potřebu řešit dostupnost bydlení, dostupnost služeb a zatraktivnění území zejména pro mladé rodiny a ekonomicky aktivní obyvatele.

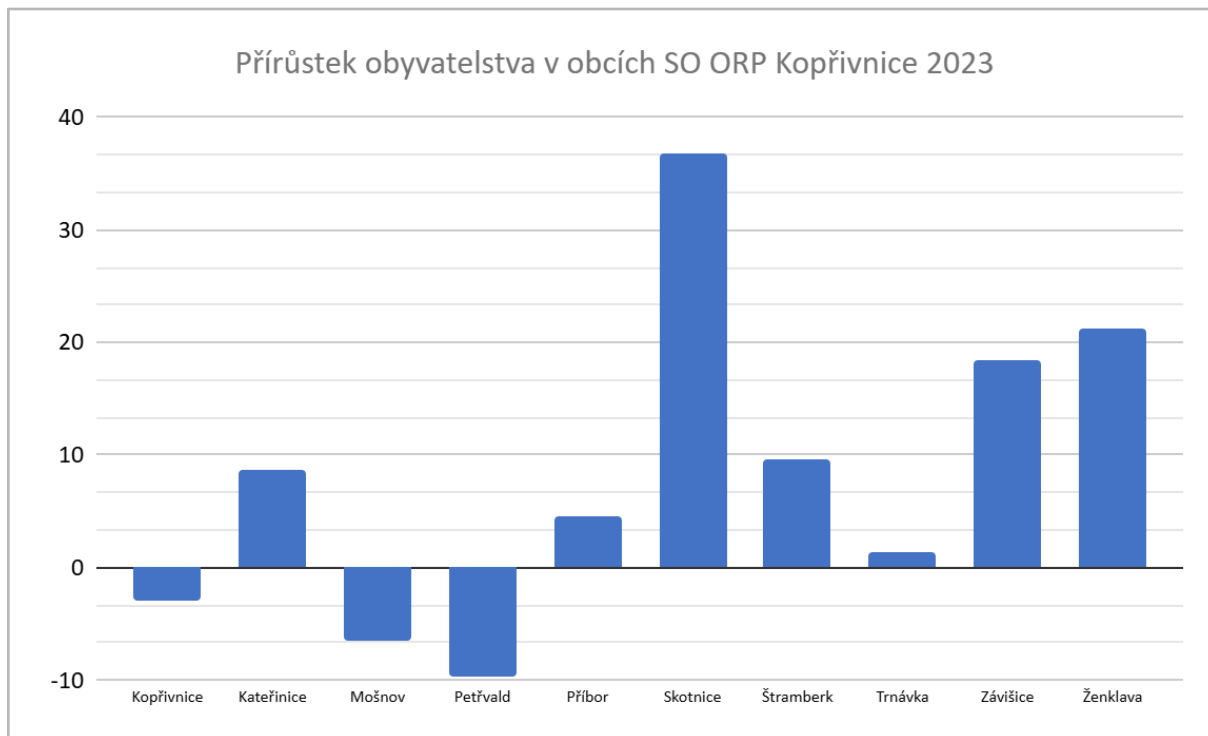
Tabulka 10 Přírůstek obyvatelstva v obcích SO ORP Kopřivnice 2023

Obec	Přírůstek obyvatelstva 2023
Kopřivnice	-3
Kateřinice	8,72
Mošnov	-6,59
Petřvald	-9,74
Příbor	4,52
Skotnice	36,87
Štramberk	9,63
Trnávka	1,32

⁴ Demografická studie města Kopřivnice 2025

Závišice	18,5
Ženkla	21,25

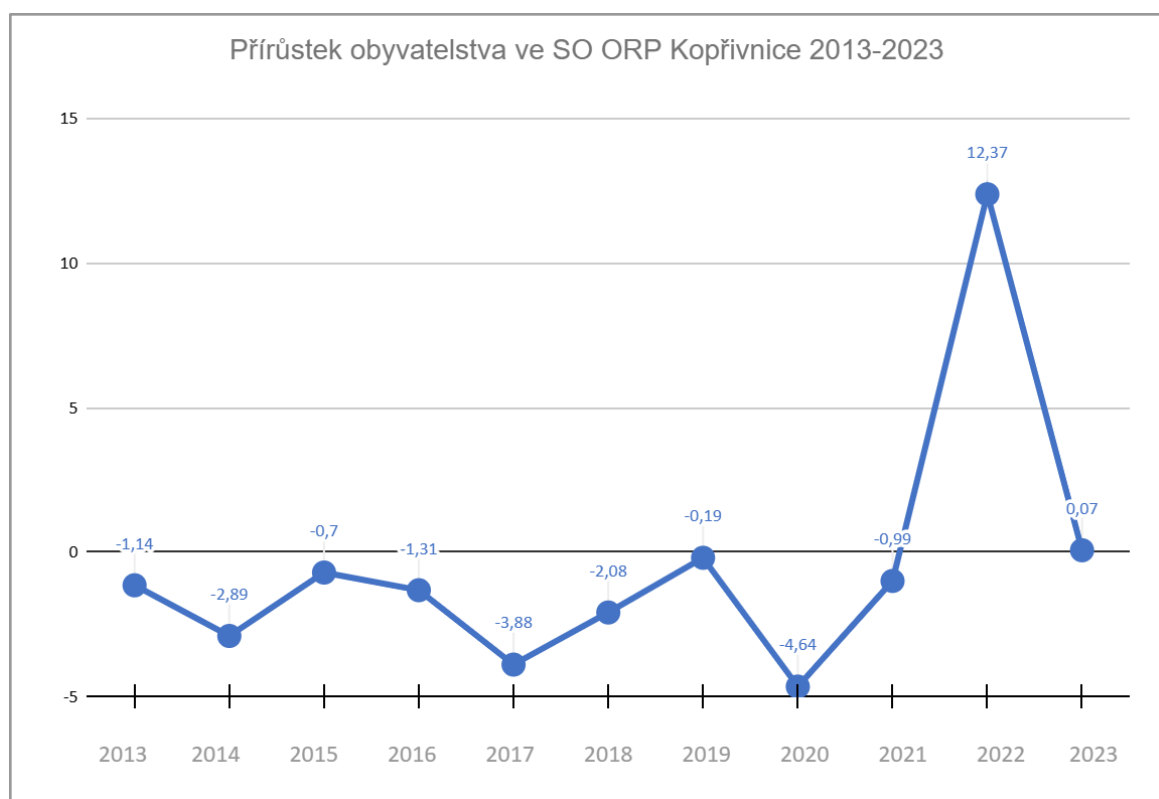
Graf 9 Přírůstek obyvatelstva v obcích SO ORP Kopřivnice 2023



Tabulka 11 Přírůstek obyvatelstva v SO ORP Kopřivnice 2013–2023

Přírůstek obyvatelstva ve SO ORP Kopřivnice										
2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
-1,14	-2,89	-0,7	-1,31	-3,88	-2,08	-0,19	-4,64	-0,99	12,37	0,07

Graf 10 Přírůstek obyvatelstva v SO ORP Kopřivnice 2013-2023



1.2.6. SWOT Analýza

Tabulka 12 SWOT analýza SO ORP Kopřivnice

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - Průmyslové a pracovní centrum: Kopřivnice je významným spádovým centrem a průmyslovým uzlem s navázanou automobilovou tradicí - Stabilní trh práce a mobilita: Dlouhodobě nízká míra nezaměstnanosti v celém ORP (např. Petřvald, Trnávka). Obyvatelé jsou ochotni dojíždět za prací do okolních měst (NJ, Ostrava). - Silná vzdělávací síť: Dostatečná kapacita většiny velkých základních škol a předškolních zařízení. Fungující podpora žáků se SVP a nadaných dětí. Podpora polytechnického vzdělávání. - Kvalita infrastruktury a správy: Většinou dobře vybudovaná technická infrastruktura (voda, plyn, elektřina). Některé obce mají vyrovnané hospodaření a nízké zadlužení. Dobrá bezpečnostní situace (nízká kriminalita). - Spolková a komunitní činnost: Vysoká sociální soudržnost a velké množství aktivních spolků (SDH, senioři, zahrádkáři, fotbal) a oblíbených akcí. 	<ul style="list-style-type: none"> - Negativní demografické trendy: Setrvalý pokles počtu obyvatel ve městě Kopřivnice a stárnutí populace v celém ORP (vysoký index stáří) - Dominantní zaměření ekonomiky na automobilový průmysl a velké firmy, nízká diverzifikace hospodářských činností a slabá lokální podnikatelská aktivita vedoucí k závislosti na velkých zaměstnavatelích a externích trzích. - Nízká intenzita podnikatelské aktivity v Kopřivnici (160,79/1000 obyvatel) a podprůměrná aktivita v Příboře, <i>což je jeden z HSOÚ indikátorů</i> - Nízká intenzita bytové výstavby: Tato je v Kopřivnici (1,38 bytu/1000 obyvatel v roce 2023) a Petřvaldě (1,14 bytu/1000 obyvatel v roce 2023) nízká, <i>což je jeden z HSOÚ indikátorů</i> - Chybějící kanalizace: Doposud nevybudovaná splašková kanalizace a ČOV v řadě obcí (Skotnice, Štramberk, Kateřinice, Trnávka) - Kapacitní a prostorové problémy: Problémy s parkováním ve městech (Štramberk, Kopřivnice). Štramberk nemá prostor na chodníky.

<ul style="list-style-type: none"> - Turistický potenciál: Štramberk je známá značka s dochovanou lidovou architekturou a dobrým turistickým zázemím. Blízkost letiště Mošnov. 	<ul style="list-style-type: none"> - Nedostatek služeb pro zranitelné skupiny: Chybí nízkoprahové zařízení pro děti a mládež (Příbor). Chybí pracovní místa pro osoby se zdravotním postižením.
<p>Příležitosti</p>	<p>Hrozby</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Dotiční podpora HSOÚ: Využití statusu Hospodářsky a sociálně ohroženého území (HSOÚ) pro zintenzivnění zacílení národních a evropských dotačních nástrojů (např. OP TAK, OP ŽP). - Podpora podnikání a bydlení: Rozšíření nabídky podnikatelských prostor. - Podpora individuální a družstevní bytové výstavby a příchodu nových obyvatel (včetně cizinců s rodinami). - Rozvoj technické infrastruktury: Možnost získání dotací na odkanalizování a výstavbu ČOV v obcích. Snížení energetické náročnosti budov obce a rozvoj <i>OZE (solární panely)</i>. 	<ul style="list-style-type: none"> - Demografické dopady: Negativní demografické prognózy predikují silný úbytek mladé populace a oslabení pracovní síly. Odchod mladé generace do větších aglomerací. - Finanční rizika pro obce: Závislost realizace velkých investic na externích dotacích. Okamžitý a zpožděný propad daňových příjmů obce (DPFO) v důsledku odchodu produktivních obyvatel - Zhoršování životního prostředí: Zvyšování intenzity dopravy a s tím související zhoršování kvality ovzduší (emise, hluk) v Petřvaldě, Závašicích a Skotnici kvůli blízkosti průmyslových center (Ostrava, Kopřivnice). - Bezpečnostní a přírodní rizika: Hrozba povodní a bleskových povodní (např. v obcích jako Závašice, Petřvald a Skotnice).

<ul style="list-style-type: none"> - Spolupráce a doprava: Posílení spolupráce s okolními obcemi a destinačním managementem. Vybudování bezpečné sítě cyklostezek/cyklotras pro propojení obcí a dojíždění. - Rozvoj sociálních služeb: Mapování potřeb osob se zdravotním postižením a seniorů žijících v domácím prostředí a následný rozvoj terénních služeb. Zajištění bezbariérové dopravy. - Přípravy pro zřízení Nízkoprahového zařízení pro děti a mládež (Příbor) - Podpora polytechnického vzdělávání (ve spolupráci s VOSKOP a ZŠ, jejichž zřizovateli jsou obce - motivovat školy a vytvářet i podmínky - finanční, zprostředkovat školám spolupráci s drobnými živnostníky, řemeslníky apod.) 	<ul style="list-style-type: none"> - Komunitní a sociální eroze: Snižující se ochota občanů podílet se na rozvoji obcí a hrozba zániku spolků a organizací. Riziko kyberkriminality a nedostatečné gramotnosti v této oblasti u seniorů.
--	--

2. Návrhová část

Tato část má za cíl prezentovat data z jednání konaných v daném území a obsahovat popis současné situace s návrhem budoucích opatření pro změnu a nebo rozvoj. Hlavním cílem případové studie jako celku, jehož je návrhová část součástí, je identifikovat hlavní problémy v území HSOÚ SO ORP Kopřivnice, doporučit vhodné směry pro rozvoj a pomoci intenzivnějšímu zacílení a využití nástrojů na regionální, národní i evropské úrovni.

2.1. Metodika zpracování

Proces projednávání v území ORP Kopřivnice byl koordinován MAS Lašsko, z. s., a zaměřoval se na identifikaci klíčových problémů a výzev v území. Úvodní pracovní setkání proběhlo dne 1. října 2025 v Kopřivnici, s cílem společně definovat problémové okruhy, které vyžadují řešení v rámci ORP Kopřivnice.

Diskuze vycházela z předem připravených tematických oblastí, vytvořených na základě analýz strategických dokumentů jednotlivých obcí v území. Všechny podněty byly průběžně zapisovány na flipchart pro zajištění přehlednosti a transparentnosti. Po ukončení diskuze byly zaznamenané problémy a návrhy řešení přeneseny do pracovní tabulky a sloužily jako klíčový podklad pro další zpracování případové studie HSOÚ.

Účastníci obdrželi zápis z jednání, který shrnoval společně identifikované problémy a navržená opatření. Byli zároveň vyzváni, aby případně doplnili chybějící řešení či rozšířili stávající návrhy a zaslali zpět k zpracování. Součástí výzvy bylo také vyplnění návrhů prioritních projektových záměrů za každou obec.

Na následném pracovní setkání dne 6. listopadu 2025, jsme společně se zástupci obcí ORP Kopřivnice doplnili chybějící návrhy řešení, které budou zapracovány do finální verze dokumentu.

2.2. Tematické oblasti s popisem problémů a návrhů opatření

2.2.1. Podnikání a zaměstnanost

Odpovídá Specifickému cíli 5.1 (SRR 21+): Zvýšení diverzifikace ekonomických činností a podpora tvorby lokálních pracovních míst

- *Typové opatření 40: Rozvíjet drobné podnikání a malé a střední podniky*
- *Typové opatření 41: Posilovat lokální zaměstnání v rámci veřejných investic*
- *Typové opatření 42: Usilovat o příchod vnějších investic*

Současná situace SO ORP Kopřivnice je z hlediska podnikání a zaměstnanosti charakterizována vysokou koncentrací průmyslové výroby v centru, silnou dojížděnkou za prací, ale zároveň nízkou intenzitou podnikatelské aktivity, což je jeden z faktorů, proč je území zařazeno mezi Hospodářsky a sociálně ohrožená území (HSOÚ).

Podnikatelská aktivita v Kopřivnici je mírně podprůměrná. Město, v němž dominují velké firmy zpracovatelského průmyslu, má spíše zaměstnanecký charakter. Kopřivnice funguje jako významné průmyslové centrum, ve kterém jsou zastoupeny úspěšné podniky s národním nebo globálním dosahem, přičemž tradičně dominuje automobilový průmysl. Velké domácí a zahraniční firmy, jako jsou Brose CZ (více než 2700 zaměstnanců) a Tawesco (přes 1200 zaměstnanců), hrají v místní ekonomice dominantní roli. Tato koncentrace průmyslu vytváří silnou poptávku po kvalifikované pracovní síle, zejména po technících a strojních inženýrech. Kopřivnice je centrem dojížděnkou do zaměstnání, což znamená, že sem více lidí za prací přijíždí, než z ní vyjíždí. To potvrzuje její roli hlavního zaměstnavatele v regionu. Menší podnikatelská aktivita představuje skrytý potenciál dalšího rozvoje a diversifikace místní ekonomiky. Významnější podíl malých a středních podniků na počet obyvatel je v menších obcích, kde působí zemědělci, řemeslníci, poskytovatelé služeb.

Typové opatření 40: Rozvíjet drobné podnikání a malé a střední podniky

Problémy	Návrhy opatření
Převažuje zaměření na automobilový průmysl a velké firmy, malá podnikatelská aktivita, odliv a zánik drobných podnikatelů.	<ul style="list-style-type: none"> ● Podporovat rozvoj podnikavosti (nabídky prostor, řemeslné inkubátory, poradenství, vstřícnost obcí k podnikatelům, úlevy z poplatků). ● Zajistit motivační programy a vzdělávání pro zvýšení zájmu o podnikání. ● Zvýšit rozmanitost a kvalitu služeb a maloobchodu ve městě.
Nedostatek prostor pro podnikatele.	<ul style="list-style-type: none"> ● Hledat volné či neefektivně využívané prostory a rekonstruovat je pro účely podnikání. ● Vymezit plochy a vytvářet podmínky pro rozvoj podnikání.
Nedostatečná propagace místních služeb a informovanosti o nich (malé výrobní a řemeslné aktivity, regionální produkty). Mezigenerační pokračování v řemesle nenavazuje.	<ul style="list-style-type: none"> ● Využívat všech dostupných forem předávání informací občanům města. ● Aktivně zapojovat podnikatelské subjekty do oboustranně výhodné propagace, grantů a sponzoringu. ● Vytvářet společné projekty propagace města a jeho existující nabídky. ● Poskytovat veřejné prostory města pro propagaci a výstavy místních specialit a řemeslných výrobků. ● Podporovat vznik prezentačních prostor v různých provozovnách v centru města. ● Při prezentaci města na různých úrovních zviditelňovat regionální zvláštnosti. ● Podporovat polytechnické vzdělávání již od 7.,8. ročníku Základních škol (exkurze, osvěta atp.). - nositel - ředitel střední školy ve spolupráci s odborem školství. ● Prezentovat příklady dobré praxe. ● Podporovat dílny/praktické činnosti/pozemky.
Nezkušenost a obavy začínajících podnikatelů.	<ul style="list-style-type: none"> ● Spolupracovat s Moravskoslezským inovačním centrem. ● Podporovat vznik nových podnikatelských aktivit, poradenství a služby pro podnikání, motivační programy.
Malá komunikace a informovanost podnikatelů.	<ul style="list-style-type: none"> ● Pravidelně se setkávat s malými a středními podniky. ● Zajišťovat přenos informací přes různé komunikační kanály (web).

	<ul style="list-style-type: none"> • Podporovat podnikatelské kluby.
Malá konkurenceschopnost vůči větším podnikům a řetězcům.	<ul style="list-style-type: none"> • Zvýhodňovat pronájmy obecních prostor pro podnikání (včetně energií, úprav prostor a dalších nákladů). • Omezovat růst megalomanských projektů, které konkurují místním podnikatelům a firmám. • Zvýšit propagaci.
Nedostatek kvalifikovaných lidí (i absolventů).	<ul style="list-style-type: none"> • Zvyšovat kompetence jednotlivých žáků, pedagogických i nepedagogických pracovníků, podpora talentu, nadání i žáků se SVP, nastavení propracovaného systému volby povolání a kariérového poradenství.
Opadá zájem o řemeslné obory.	<ul style="list-style-type: none"> • Podporovat polytechnické vzdělávání a realizaci aktivit na podporu zájmu o technické studijní obory a technické a řemeslné profese (exkurze apod.).
Vysoké náklady na zkvalitňování výrobního prostředí.	<ul style="list-style-type: none"> • Informovat o možných dotačních možnostech pro malé a střední podnikatele.
Zdražování potravin a služeb, pokles kupní síly, lidé šetří, nechávají si posílat levnější zboží.	<ul style="list-style-type: none"> • Vytvářet příležitosti pro zřízení výdejních míst zásilkových služeb v provozovnách podnikatelů.

Typové opatření 41: Posilovat lokální zaměstnání v rámci veřejných investic

Problémy	Návrhy opatření
Firmy se málo podílejí na realizaci místních veřejných zakázek.	<ul style="list-style-type: none"> • Zajišťovat včasnou informovanost místních zadavatelů o veřejných zakázkách (od cateringu po stavební práce).
Špatná uplatnitelnost znevýhodněných skupin obyvatelstva.	<ul style="list-style-type: none"> • Vytvářet veřejně prospěšná pracovní místa s podporou sociální politiky státu (obce téměř nevyužívají – problematičtí zaměstnanci i podmínky pro zaměstnávání znevýhodněných ze strany ÚP).
Nevhodně nastavené podmínky pro zaměstnávání znevýhodněných.	<ul style="list-style-type: none"> • Komunikovat s úřadem práce praktičnost podpory.

<p>Nízko nastavena finanční hranice pro nutnost zadávání veřejných zakázek omezuje obce v podpoře místních podnikatelů, obavy obcí ze zvýhodnění místních podnikatelů (audity MSK).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Inspirovat se mezi obcemi, jak lze realizovat zadávací řízení, aby na ně dosáhli místní podnikatelé a zároveň se obce nevystavovaly střetu s legislativou.
<p>Malá kupní síla v malých obcích.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Regulovat velkoplošné prodejny • Poskytovat dotace na malé obchody. • Zavádět samoobslužné prodejny. • Propagovat, zviditelňovat a zvyšovat informovanost o místních výrobcích a produktech (s podporou obce, při aktivním zapojení živnostníků).

Typové opatření 42: Usilovat o příchod vnějších investic

Problémy	Návrhy opatření
<p>Nedostatek pozemků pro průmyslový rozvoj.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Připravovat nové pozemky navazující na stávající průmyslové zóny. • Vytvářet nové pozemky a nové lokality pro průmyslový rozvoj současných firem včetně dopravní infrastruktury. • Revitalizovat nevyužívané prostory.
<p>Nedostatečné zázemí průmyslových zón.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vybudovat zázemí u průmyslových zón a odstavného parkoviště.
<p>Nedostatečná koordinace rozvoje investic a podnikání.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zajistit v organizační struktuře městského úřadu organizační změnu s cílem vytvoření jednotky se zodpovědností za komunikaci a „after-care“ pro investory, větší podniky a za spolupráci a komunikaci s podnikateli ve městě.
<p>Nedostatečné podmínky pro příchod nových obyvatel (investorů, pracovníků, i zahraničních).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Podporovat bytovou výstavbu a investovat do bytového fondu v majetku měst a obcí. • Podporovat individuální bytové výstavby. • Zajišťovat dostatečné kapacity škol. • Rozšiřovat pestrou nabídku volnočasových aktivit. • Poskytovat informační podporu a pomoc cizincům při zařazení do místní komunity.

Zaměstnávání zahraničních pracovníků, kteří do území dojíždějí a nemají zde své rodiny, s sebou nese specifické problémy a hrozby.	<ul style="list-style-type: none"> • Budovat zázemí i pro rodiny pracovníků, aby v území plnohodnotně žili. • Ve spolupráci se zaměstnavateli podporovat aktivní trávení volného času zahraničních pracovníků (např. pronájem sportovišť a hal).
Problémy spojené s ubytovnými v soukromém vlastnictví.	<ul style="list-style-type: none"> • Spolupracovat s majiteli ubytoven na nastavení podmínek pro ubytování zaměstnanců.
Zábor zemědělské půdy pro účely výstavby průmyslových zón.	<ul style="list-style-type: none"> • Pro zázemí nových investorů využívat brownfieldy a nevyužívané nezemědělské plochy.
Při budování průmyslových zón se nemyslí na klimaticko ekologický rozměr.	<ul style="list-style-type: none"> • Stanovit jasné podmínky již při vyjednávání o příchodu nových investic s ohledem na ekologii, klima, ale i sociální rozměr.

2.2.2. Dopravní dostupnost

Odpovídá Specifickému cíli 5.2 (SRR 21+): Zajistit dobrou dopravní obslužnost v rámci regionu a ve vazbě na aglomerace a metropole

- *Typové opatření 43: Zajistit dobrou dopravní obslužnost*

Na základě získaných strategických dokumentů a analýz je současná situace v oblasti dopravní dostupnosti a zajištění dobré dopravní obslužnosti ve SO ORP Kopřivnice charakterizována dobrým regionálním napojením, vysokou pracovní mobilitou, ale zároveň čelí výzvám v oblasti místní obslužnosti, kvality infrastruktury a zajištění bezpečné alternativní dopravy.

Regionální a dálková dostupnost: Kopřivnice je dobře napojena na národní i mezinárodní dopravní síť. Horší dostupnost velkých měst, s výjimkou Ostravy, je dána geografickou odlehlostí, kterou dobré napojení zmírňuje. Městem Příbor procházejí silnice I/48 a I/58, a je významnou silniční křižovatkou. Napojení na dálniční síť je zajištěno i zprovozněním dálnice D1. Realizací jihozápadního silničního obchvatu Příbora I/58 (dokončen v roce 2011) došlo k výraznému snížení dopravního zatížení v centru města.

Veřejná hromadná doprava: Většina obcí ORP Kopřivnice je zapojena do Integrovaného dopravního systému Moravskoslezského kraje ODIS. Blízké okolí Kopřivnice

je dobře dostupné hromadnou dopravou zejména ve špičkách, dostupnost mimo špičky je o něco horší. Příbor hodnotí dostupnost města autobusovou i železniční dopravou jako velice kvalitní. V minulých letech byla vytvořena pravidelná spojení do průmyslové zóny v Kopřivnici a Mošnově.

Dostupnost z venkova: Obec Závašice leží na spojnici Kopřivnice – Nový Jičín a má velmi dobrou dopravní dostupnost autobusovou dopravou. Ve všední dny jede například 32 spojů do Kopřivnice a o víkendu 10 spojů, přičemž přepravní doba není dlouhá a spoje jsou bez přestupů do Kopřivnice, Štramberka a Nového Jičína. Obce Kateřinice a Trnávka mají zajištěnu autobusovou dopravu po celý den.

Železniční doprava: Územím prochází železniční trať č. 325 Studénka - Veřovice. Železniční stanice nebo zastávky se nacházejí ve Skotnici, Příboře, Kopřivnici, Štramberku a Ženklově. Od roku 2014 je na tuto trať napojena také průmyslová zóna v Mošnově a Letiště Ostrava. Osobní doprava je provozována Českými drahami a spolu s nasazením bateriových souprav v roce 2024 získalo území nové přímé spojení s krajskou metropolí. Správa železnic (SŽDC) plánuje do budoucna modernizaci železniční infrastruktury, zejména zlepšení technického stavu tratě č. 325, zvýšení bezpečnosti přejezdů, modernizaci nádražních budov a zastávek a postupné zavedení bezbariérového přístupu pro cestující. Dlouhodobým záměrem je také posílení regionálního železničního spojení a propojení průmyslových zón s nákladní dopravou pro podporu hospodářského rozvoje území ORP Kopřivnice.

Specifické služby a alternativní mobilita: Je sledována vytíženost a potřebnost Senior dopravy v Příboře, kterou provozuje Diakonie ČCE. Tato doprava je však v Příboře poskytována pouze k lékařům a na úřad. V Kateřinicích a Skotnici je podporován svoz dětí a dospělých osob se zdravotním postižením do zařízení sociálních služeb a vzdělávacích zařízení. Charita Kopřivnice rozšířila v roce 2024 své služby Senior Taxi s dopomocí - Charit'áček, která poskytuje přepravu lidem žijícím na území působnosti charity Kopřivnice a okolí. Díky speciální bezbariérové úpravě je služba schopna zajistit přepravu i lidem upoutaných na invalidním vozíku.

Dopravní infrastruktura, parkování: Pro Kopřivnici je výzvou nedostatek parkovacích míst v potřebných lokalitách (sídliště, centrum). V Příboře přetrvává nedostatek parkovacích míst na sídlištích a v blízkosti objektů veřejné vybavenosti. V Závašicích se nachází dostatek parkovacích míst v centru, na místních komunikacích parkují automobily na krajnici a zužují průjezdný profil. V Kateřinicích schází parkoviště u MŠ - plánuje se výstavba 2026 - 2027. Pro

pohyb v Kopřivnici a v jejích místních částech je stále významná individuální automobilová doprava, a to i kvůli charakteru zástavby (převaha bytových domů na sídlištích). Záměry budoucí bytové výstavby na okrajích města představují výzvu, neboť mohou vést ke zhoršení dopravní situace.

Chodníky a pěší doprava: V Kopřivnici budou veřejná prostranství upravována pro pohyb osob se sníženou schopností pohybu (inkluzivní mobilita). V Příboře byl velký počet chodníků zrekonstruován, avšak velký počet je stále ve špatném stavu a je nutná jejich prioritizace. Navíc jsou povrchové úpravy některých chodníků v Příboře nevhodné pro seniory a osoby se zdravotním postižením. V Kateřinicích je vybudovaný chodník, který kopíruje celou hlavní silnici III. třídy a spojil ji s Trnávku, čímž je zajištěna bezpečnost chodců. Ve Skotnici nejsou chodníky v zastavěné části vybudovány. Ve Štramberku je problém s nedostatkem prostoru pro vybudování chodníků a existuje zde vysoká míra nebezpečí na úzkých komunikacích se smíšeným provozem (motorová vozidla, cyklisté, pěší).

Cyklodoprava: V Kopřivnici jsou alternativy k individuální automobilové dopravě omezené a je třeba zlepšit síť cyklostezek a cyklotras. Město plánuje s okolními obcemi doplňování cyklotras a pěších tras. Obce Kateřinice a Trnávka protínají mezinárodní cyklotrasa „Greenway Krakow–Morava–Vídeň“ a lokální „Radhošťská stezka“. V Závašicích je vybudována část cyklostezky Nový Jičín – Kopřivnice, ale chybí propojení dalších etap vedoucích k Kopřivnici. V Petřvaldě existuje absence bezpečného spojení pro bezmotorovou dopravu do Petřvaldíku, Dvorku a Mošnova. Plánuje se cyklostezka do Petřvaldíku kvůli zvyšujícímu se provozu, který ohrožuje žáky ZŠ.

Problémy kvality komunikací: Špatný technický stav některých místních komunikací je zjištěn z Petřvaldu, Trnávky i Závašic. V Závašicích je slabou stránkou nedostatečně široký průjezdný profil místních komunikací pro obousměrnou jízdu. Město Štramberk čelí hrozbě špatného technického stavu mostů a přechodu přes koleje.

Zajištění dobré dopravní dostupnosti je klíčovým rozvojovým cílem, který se zaměřuje na zvyšování komfortu a bezpečnosti všech modů dopravy ve městě i místních částech údržbou a zkvalitňováním dopravní infrastruktury. Město Kopřivnice má proto stanoven strategický cíl - plynulá a bezpečná doprava a alternativní doprava.⁵

⁵ Strategický plán rozvoje města Kopřivnice 2023–2038, dostupné z: <https://www.dataplan.info/.../strategicky-plan-rozvoje-mesta-koprivnice-2023-2038.pdf>

Typové opatření 43: Zajistit dobrou dopravní obslužnost

Problémy	Návrhy opatření
Vysoká intenzita automobilové dopravy.	<ul style="list-style-type: none"> ● Zřídit vlastní městskou hromadnou dopravu nebo rozšířit linky veřejné hromadné dopravy tak, aby pokrývaly město i jeho místní části v pravidelných intervalech. ● Zavést speciální formy dopravy (dopravy na objednání) pro všechny občany pro seniory a zdravotně znevýhodněné obyvatele města nebo zřízení/objednání specifických linek pro obsluhu významnějších cílů města. ● Rozvíjet stezky a trasy pro nemotorovou dopravu, včetně napojení na místní části a další obce, průmyslové zóny. ● Doplnit a zlepšit stávající cyklotrasy a pěší trasy v okolí (vhodné i pro elektrokola). ● Odklonit dopravu z centra města (např. vybudováním odstavných parkovišť). ● Realizovat výstavbu obchvatů.
Nedostatek parkovacích ploch v obcích/Vysoká automobilizace.	<ul style="list-style-type: none"> ● Vytipovat místa pro parkovací plochy v daných lokalitách a rovněž místa na území města pro rozšíření možností parkování návštěvníků města, včetně míst pro parkování zájezdových autobusů. ● Regulovat parkování v centrech měst a obcí (např. zvýhodněním krátkodobého parkování). ● Zajišťovat parkovací místa u objektů občanské vybavenosti (škol, kulturních domů apod.). ● Podporovat alternativní formy dopravy (viz výše).
Nedostatečné průjezdné profily pro obousměrný provoz v některých částech měst a obcí, Vysoká míra nebezpečí na úzkých komunikacích se smíšeným provozem (motoristé, cyklisté, pěší).	<ul style="list-style-type: none"> ● Vybudovat zálivy pro vyhýbání vozidel a parkovacích míst. ● Změnit organizaci dopravy na problémových úsecích (např. jednosměrný provoz). ● Motivovat k dodržování předpisů a dopravních doporučení.
Špatný stav některých komunikací.	<ul style="list-style-type: none"> ● Opravovat a rozšiřovat místní komunikace a zkvalitňovat účelové komunikace.
Chybějící či nevyhovující chodníky.	<ul style="list-style-type: none"> ● Vybudovat, doplnit a rekonstruovat infrastrukturu pro pěší.

Nenavazující síť cyklostezek a cyklotras.	<ul style="list-style-type: none"> • Ve spolupráci s okolními obcemi vybudovat chybějící úseky pro cyklistickou dopravu napříč regionem (včetně napojení k průmyslovým zónám).
Špatný stav mostních konstrukcí.	<ul style="list-style-type: none"> • Počítat s těmito výdaji v rámci budování a rekonstrukce stávající infrastruktury (reflektovat na úroveň poskytovatelů dotací).
Infrastruktura je stavěná na auta.	<ul style="list-style-type: none"> • Postupně přeměňovat infrastrukturu tak, aby motivovala k alternativním způsobům dopravy.
Absence bezpečné infrastruktury pro pěší a cyklisty u nových úseků silnic (I/58).	<ul style="list-style-type: none"> • Vybudovat bezpečnou infrastrukturu pro cyklisty a pěší v rizikových lokalitách.
Nekoordinovanost při plánování investičních akcí v oblasti dopravy (př. MSK x SŽDC/ŘSD, obce), aktivity na sebe logicky nenavazují.	<ul style="list-style-type: none"> • Spolupracovat se zainteresovanými subjekty při plánování investičních akcí a vyhodnocovat jejich dopady v území.

2.2.3. Komunitní život

Odpovídá Specifickému cíli 5.3 (SRR 21+): Zajistit efektivní prevenci sociálního vyloučení a energetické chudoby a podporovat komunitní život v obcích

- *Typové opatření 44: Řešit problémy spojené se sociálně vyloučenými lokalitami a předcházet jejich vzniku*
- *Typové opatření 45: Rozvíjet komunitní život v obcích*

Demografická situace a stárnutí populace: S rostoucím podílem starší populace se město Kopřivnice a celý správní obvod obce s rozšířenou působností (SO ORP Kopřivnice) potýkají s významnými demografickými změnami, které přinášejí nové výzvy v oblasti sociální a zdravotní péče. Populace v regionu stárne – jak v důsledku poklesu počtu mladých obyvatel, tak vlivem prodlužující se délky života. Tato změna je patrná nejen ve městě Kopřivnice, ale i v menších obcích jako jsou Příbor, Skotnice, Kateřinice či Závišice. Zvyšující se průměrný věk obyvatel a vysoký index stárí ukazují na potřebu připravit se na důsledky demografického stárnutí. Zvláště ve věkové skupině 85+ výrazně roste potřeba celodenní péče. Podíl seniorů

nad 65 let bude v dalších letech nadále narůstat, což s sebou ponese zvýšené nároky na dostupnost a pestrost sociálních a zdravotních služeb, stejně jako na nabídku volnočasových a vzdělávacích aktivit, které přispívají k aktivnímu a důstojnému stárnutí.

Sociální služby a jejich dostupnost: V současnosti využívá pobytové sociální služby (např. domovy pro seniory nebo domovy se zvláštním režimem) zhruba 3,5–4 % osob starších 65 let. Tento podíl reflektuje jak omezenou kapacitu těchto zařízení, tak preferenci péče v domácím prostředí. Město Kopřivnice hraje v rámci ORP klíčovou roli v poskytování sociální infrastruktury – v roce 2024 zde byl otevřen Domov pod Bílou horou (Domov pro seniory a domov se zvláštním režimem). V Příboře pak funguje domov pro seniory a ve výstavbě je Domov se zvláštním režimem. Zároveň je nezbytné sledovat nejen počet seniorů, ale i strukturu jejich potřeb a využívání služeb. Mezi lety 2016 a 2021 došlo k mírnému nárůstu počtu bytů s pečovatelskou službou – z 209 na 215 bytů, přičemž tento nárůst byl realizován výhradně v Kopřivnici. V ostatních obcích – Petřvaldu a Příboře – zůstaly kapacity beze změny, což ukazuje na potřebu koordinovanější podpory rozvoje dostupného sociálního bydlení i mimo hlavní centrum. Na území města Příbor působí 30 poskytovatelů sociálních služeb nabízejících 42 typů služeb dle zákona o sociálních službách. V Kateřinicích a Skotnici je evidováno 27 poskytovatelů poskytujících 36 druhů služeb. Převážně se jedná o terénní služby zajišťované organizacemi jako Charita nebo Strom života. V Kateřinicích je navíc provozováno specializované pobytové zařízení Alzheimer home a ve Skotnici je od ledna 2026 plánováno otevření Domova se zvláštním režimem pro osoby s kombinovaným zdravotním postižením, včetně duševního onemocnění. Jinak pobytové služby mimo hlavní centra chybí – senioři většinou zůstávají ve svých domovech, často s podporou rodiny. V území je také nedostatek návazných služeb pro osoby se zdravotním a mentálním znevýhodněním, včetně vhodných pracovních míst, přitom počet těchto osob stále narůstá.

Komunitní plánování a sociální soudržnost: Komunitní plánování sociálních služeb v Kopřivnici a jejím správním obvodu (SO ORP Kopřivnice) představuje klíčový nástroj rozvoje sociálního zázemí a zajištění kvalitního života obyvatel. Základním dokumentem je IV. střednědobý plán sociálních služeb na období 2023–2026, který zahrnuje město Kopřivnici a spolupracující obce Štrambersk, Závašice a Ženklovu. Cílem tohoto procesu je vytvořit udržitelný, efektivní a kvalitní systém sociálních služeb, který odpovídá specifickým potřebám obyvatel, zvyšuje dostupnost péče a pomáhá předcházet sociálnímu vyloučení. Koordinaci komunitního plánování zajišťuje Odbor sociálních věcí a zdravotnictví města Kopřivnice prostřednictvím koordinátora, přičemž celý proces je součástí Prioritní oblasti D: Sociální

zázemí Strategického plánu města (2023–2038). Komunitní plánování je realizováno podle principu triády – spolupráce uživatelů, poskytovatelů a zadavatelů sociálních služeb – s cílem posilovat sociální soudržnost a efektivitu systému v rámci celého území ORP Kopřivnice. Komunitní plánování v oblasti sociálních služeb je v ORP Kopřivnice aktivně rozvíjeno i mimo Kopřivnici. Město Příbor a obce Kateřinice a Skotnice mají zpracovaný Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb a souvisejících aktivit na období 2024–2026. Cílem tohoto procesu je zajistit občanům kvalitní a důstojný život a nabídnout podporu těm, kteří se ocitnou v nepříznivé sociální situaci. Sociální služby se již nezaměřují pouze na seniory či osoby se zdravotním postižením, ale také na rodiny s dětmi, osoby ohrožené sociálním vyloučením a jednotlivce potřebující pomoc při uplatňování svých práv. Proces komunitního plánování je organizován prostřednictvím řídicí skupiny a dvou pracovních skupin – pro seniory a osoby se zdravotním postižením a pro rodiny s dětmi a osoby ohrožené sociálním vyloučením. Obce se navíc zaměřují na rozvoj mezigeneračních aktivit – například obec Skotnice, která získala 2. místo v soutěži „Obec přátelská rodině“, podporuje spolupráci Senior klubu s mateřskou školou. Do budoucna se předpokládá vytvoření společného komunitního plánu sociálních služeb pro celé území ORP Kopřivnice, který by sjednotil plánování a rozvoj služeb napříč obcemi, posílil jejich vzájemnou spolupráci a zajistil komplexní podporu pro všechny skupiny obyvatel.

Sociální stabilita a prevence: V oblasti ORP Kopřivnice panuje obecně relativně dobrá sociální stabilita. Ve městech a obcích se nevyskytují sociálně vyloučené lokality ani výrazné problémy v soužití obyvatel. Výjimkou nejsou ani pozitivní příklady, jako nízká kriminalita v Příboře či minimální výskyt sociopatologických jevů v obcích ORP Kopřivnice. Volnočasové aktivity hrají důležitou roli v prevenci rizikového chování, zejména u dětí a mládeže. Město Kopřivnice si klade za cíl udržet míru rizikového chování na velmi nízké úrovni.

Komunitní život, spolky a občanská angažovanost: Obce ve SO ORP Kopřivnice vykazují silnou sociální soudržnost, která se odráží v činnosti mnoho aktivních spolků a organizací komunitních akcí. I přesto rozvoj komunitního života v těchto obcích naráží na řadu zásadních problémů, které významně ovlivňují sociální soudržnost a dlouhodobou udržitelnost spolkové činnosti. Nejvýraznějším faktorem je nepříznivý demografický vývoj, zejména stárnutí populace, které se promítá do oslabování tradičních forem komunitního života. Kluby seniorů, jež dlouhodobě představují pilíř společenských aktivit, se potýkají s úbytkem členů. K demografickým výzvám se přidává slábnoucí občanská angažovanost a celková pasivita obyvatel, která vede k postupnému zanikání spolků, zájmových sdružení a organizací. Členská základna stárne, noví členové nepřicházejí a ochota obyvatel zapojovat se do veřejného života

je nízká. Tento trend má za následek oslabování sociálních vazeb a pokles zájmu o společenské, kulturní a sportovní dění v jednotlivých obcích. Dalším problémem je omezená nabídka volnočasových aktivit a nedostatečná pestrost kroužků či akcí určených pro různé věkové skupiny. Zvláště v menších obcích je patrný nedostatek příležitostí pro smysluplné trávení volného času, což snižuje atraktivitu života v obci a přispívá k odlivu mladších obyvatel. Významným nedostatkem je také nedostatečná koordinace mezi jednotlivými organizacemi a spolky – aktéři působící v oblasti volnočasových aktivit často nespolupracují ani se vzájemně neinformují, což vede ke křížení termínů akcí a roztržitosti nabídky. Celkově lze říci, že komunitní život v obcích SO ORP Kopřivnice čelí úbytku aktivních občanů, stárnutí členské základny a nedostatku systematické podpory, což zvyšuje potřebu cílených opatření pro posílení komunitního života, mezigenerační spolupráce a koordinace aktivit na úrovni města i celého správního obvodu.

Tento komplexní obraz současné situace v oblasti sociálních služeb a komunitního života v ORP Kopřivnice poskytuje důležitý rámec pro plánování dalších kroků. Společnou prioritou všech zúčastněných aktérů by měla být dostupnost kvalitních a kapacitně dostatečných služeb, podpora komunitního života a prevence sociálního vyloučení napříč věkovými i sociálními skupinami.

Typové opatření 44: Řešit problémy spojené se sociálně vyloučenými lokalitami a předcházet jejich vzniku

Problémy	Návrhy řešení
<p>Zátěž na sociální a zdravotní služby - zvyšuje se počet osob, které z důvodu svého zdravotního nebo psychického stavu nemohou nebo nedovedou vykonávat činnosti vedoucí k vlastní samostatnosti a soběstačnosti.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Vytvářet spolupracující síť sociálních služeb a zajišťovat podmínky pro zachování, rozvoj a zkvalitňování sociálních a zdravotních služeb pro jednotlivé cílové skupiny obyvatel ve městě a jeho místních částech. ● Zajišťovat dostupnou péči a aktivity pro osoby se zdravotním postižením a seniory, kteří zůstávají v domácím prostředí. ● Rozvíjet terénní služby, pečovatelské domy, denní stacionáře, odlehčovací služby, domovy se zvláštním režimem a domovy pro seniory, včetně navyšování kapacit stávajících služeb. ● Zpracovat plán bezbariérové Kopřivnice (včetně MHD) a zapojit občany na vozíku do mapování vhodných bezbariérových tras. ● Zvyšovat povědomí obyvatel o nabídce sociálních služeb a možnostech dobrovolnických aktivit – osvěta, propagace.

<p>Nedostatečná podpora pečujících osob.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zaměřit se na aktivity podporující pečující osoby a ulevovat jim od náročné každodenní péče, například prostřednictvím zvyšování kompetencí, pořádání přednášek a podpory dobrovolnických aktivit.
<p>Nedostatek pracovních míst pro osoby se zdravotním znevýhodněním.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Vytvářet veřejně prospěšná pracovní místa s podporou sociální politiky státu.
<p>Zvýšený výskyt kyberkriminality a nedostatečná gramotnost v této oblasti.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zvyšovat povědomí starší generace o kyberkriminalitě a posilovat její digitální gramotnost s využitím programů na podporu zdravého stárnutí z Moravskoslezského kraje.
<p>Absence či nedostatek sociálních bytů v obci.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zajišťovat dostupné bydlení pro osoby v bytové nouzi (princip Housing Led). • Zajišťovat bydlení pro sociálně nepřizpůsobivé občany a skupiny obyvatel nacházející se ve složitě řešitelných životních situacích (např. klienti dětských domovů, oběti domácího násilí apod.).
<p>Osamělí senioři jsou vystaveni sociální izolaci.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Rozvíjet spolupráci seniorů s dalšími obyvateli, organizacemi a spolky a podporovat stávající aktivity. • Rozvíjet služby pro seniory i mladou generaci a podporovat rozvoj dobrovolnictví.
<p>Služby sídlící ve veřejných budovách nejsou bezbariérové.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zajistit bezbariérovost veřejných budov.
<p>Chybějící zařízení a nedostatečná nabídka volnočasových aktivit ohrožující prevenci u dětí, mládeže i osob se zdravotním postižením.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Zmapovat dostupnou nabídku aktivit a možností aktivního trávení volného času pro osoby se zdravotním postižením zejména pro osoby s mentálním postižením a zároveň také poptávku po těchto aktivitách u cílové skupiny.
<p>Nedostatek pracovníků v sociálních službách.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Podporovat dobrovolnictví a sousedskou výpomoc za účelem odlehčení sociálním službám od méně odborných činností. • Realizovat programy na podporu studia sociálních a zdravotních oborů na úrovni základních a středních škol.
<p>Nezačlenění zahraničních zaměstnanců, kteří zde nežijí s</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Spolupracovat s firmami a ubytovateli.

rodinami (výskyt sociálně patologického chování).	<ul style="list-style-type: none"> • Budovat zázemí a podporovat pobyty rodin před dojíždějícími zahraničními zaměstnanci.
Není nízkoprahové zařízení pro děti a mládež (Příbor).	<i>již naplánována realizace</i>

Typové opatření 45: Rozvíjet komunitní život v obcích

Problémy	Návrhy řešení
Stárnoucí populace, Kluby seniorů – ubývají členové, nízká finanční podpora obce vůči organizovaným seniorům s ohledem na zvyšování cen.	<ul style="list-style-type: none"> • Podporovat aktivity pro seniory a mezigenerační aktivity a projekty - Propojování mladých a seniorů (např. společné dílny, komunitní zahrady). • Podporovat digitální vzdělávání seniorů.
Nedostatek příležitosti pro trávení volného času všech věkových skupin obyvatelstva.	<ul style="list-style-type: none"> • Nalézat efektivní způsoby využívání moderních veřejných prostranství. • Podporovat a realizovat kulturní, sportovní a společenské akce. • Zajistit podmínky pro aktivní trávení volného času všech věkových skupin obyvatel prostřednictvím systematické modernizace zázemí pro kulturu, sport a volný čas, rozvoje spolkového života a podpory aktivit místních skupin, neziskových organizací a dobrovolníků. • Podporovat kulturní a sportovní aktivity ve městě prostřednictvím systému využívajícího různé formy financování – rozpočet města, dotační programy, individuální dotace a externí zdroje. Hledat možnosti spolupráce a podpory u významných zaměstnavatelů a partnerských měst. • Rekonstruovat a znovu využívat nefunkční a problematické budovy ve vlastnictví města, hledat nové způsoby jejich využití, provádět rekonstrukce a modernizace. • Stavět nové prostory a zařízení, která v obci chybí (např. tělocvičny, komunitní centra apod.). • Vybudovat nové sportovní prvky a infrastrukturu pro mladou generaci (např. workoutová hřiště, pumptrack, parkour apod.). • Podporovat školské a vzdělávací aktivity. • Zkvalitňovat infrastrukturu školských zařízení.

Aktéři, kteří nabízí volnočasové aktivity se navzájem neinformují a nespolupracují (křížení akcí v jednom termínu).	<ul style="list-style-type: none"> • Zvyšovat vzájemnou spolupráci mezi jednotlivými aktéry, například prostřednictvím vzniku pracovní skupiny ke koordinaci aktivit.
Snižující se ochota občanů podílet se na rozvoji obce a zapojení do veřejného dění, Zánik zájmových organizací a spolků, stárnutí členské základny místních spolků.	<ul style="list-style-type: none"> • Zapojovat mládež do plánovacích procesů volnočasové infrastruktury a aktivit. • Motivovat aktivní obyvatele k činnosti zjednodušením podmínek pro realizaci (žádný nebo malý pronájem prostor, příspěvek na realizaci, poskytnutí zázemí pro činnost spolků atp.) • Vyhledávat místní leadery.
Málo pestrá nabídka volnočasových kroužků a letních táborů.	<ul style="list-style-type: none"> • Podporovat volnočasové kroužky. • Financovat lektory volnočasových kroužků.
Pokles zájmu obyvatel o společenské dění, kulturu a sport v obcích.	<ul style="list-style-type: none"> • Zvýhodnit vstupné pro seniory a osoby se zdravotním postižením na kulturní akce. • Zlepšit propagaci a sdílení akcí a to včetně propagace již proběhlých akcí.

2.2.4. Občanská vybavenost

Odpovídá Specifickému cíli 5.4 (SRR 21+): Zajištění dostatečné občanské vybavenosti

- Typové opatření 46: Zajistit občanskou vybavenost

Město Kopřivnice si udržuje roli regionálního centra, které poskytuje základní veřejné služby širokému okolí. Přesto však probíhající suburbanizační trendy a nerovnoměrný demografický vývoj vytvářejí tlak na kapacity a dostupnost služeb nejen ve městě samotném, ale i v menších obcích. Analýza ukazuje na rostoucí rozdíly v kvalitě a dostupnosti vybavenosti mezi centry, jako jsou Kopřivnice a Příbor, a menšími sídly v zázemí.

Školství a vzdělávání: Kapacity mateřských a základních škol ve SO ORP Kopřivnice jsou celkově dostačující, ale mohou být dočasně přetížené v důsledku migračních pohybů a změn ve věkové struktuře obyvatel. Výzvou zůstává stav školních budov a jejich technické vybavení, které často neodpovídá současným standardům.

Zdravotní a sociální služby: Zjištění týkající se dostupnosti zdravotní a sociální péče ve vybraných obcích správního obvodu Kopřivnice (SO ORP Kopřivnice) ukazují na značnou nerovnoměrnost v rozmístění občanské vybavenosti, kdy menší obce zůstávají závislé na spádových centrech, zejména na městech Kopřivnici a Příbor. Kopřivnice posílila svou infrastrukturu otevřením Domova pod Bílou horou v roce 2024, který disponuje 32 lůžky pro seniory a 52 lůžky v domově se zvláštním režimem. Příbor nabízí široké spektrum služeb včetně Domova Příbor (60 lůžek) a tří domů s pečovatelskou službou, ve výstavbě je Domov se zvláštním režimem. Přesto však zůstává poptávka po rozšíření kapacit a chybí zařízení typu noclehárny či nízkoprahového centra pro mládež.

V oblasti sociálních služeb a bydlení se situace liší podle přístupu jednotlivých obcí. Kateřinice představují pozitivní příklad, kdy obec aktivně využívá svůj majetek k zajištění dostupného bydlení – jak pro sociálně slabší skupiny, tak pro mladé rodiny formou sociálních a startovacích bytů. Současně zde působí soukromí poskytovatelé specializovaných pobytových služeb pro seniory - Domov se zvláštním režimem. Významným přínosem je i otevření Alzheimer Home Kateřinice v roce 2024 který poskytuje péči o osoby s Alzheimerovou chorobou a dalšími typy demence. Naproti tomu Závěšice a Skotnice se potýkají s úplnou absencí pobytových zařízení sociálních služeb, což znamená, že obyvatelé odkázaní na trvalou péči musí dojíždět do větších center, především Kopřivnice či Nového Jičína. Přesto lze v menších obcích pozorovat snahu reagovat na stárnutí populace prostřednictvím plánování rozšíření pobytových a specializovaných kapacit, zejména pro seniory a osoby se zvláštním režimem péče. Ve Skotnici je například plánováno otevření Domova se zvláštním režimem v lednu 2026.

V oblasti zdravotní péče jsou patrné významné nedostatky v personálním zabezpečení, které se projevují absencí klíčových lékařských odborností. Například v Petřvaldu fungují ordinace praktického a zubního lékaře, avšak chybí pediatr, což nutí rodiny s dětmi dojíždět za lékařskou péčí do sousedních měst. V obci Ženklaava mají praktického lékaře a zubního lékaře, ale také zde chybí pediatr. Obce Závěšice, Skotnice, Trnávka, Mošnov i Kateřinice, postrádají jakékoli zdravotnické zařízení, včetně ordinací praktických lékařů či zubních lékařů. Tento stav zvyšuje dopravní zátěž obyvatel a snižuje kvalitu dostupnosti zdravotní péče.

Celkově lze konstatovat, že dostupnost zdravotních služeb a pobytové sociální péče v menších obcích ORP Kopřivnice zůstává nedostatečná, a to i přes fungující terénní a ambulantní služby. Města Kopřivnice a Příbor tak nadále plní roli hlavních poskytovatelů zdravotní a

sociální infrastruktury v regionu, přičemž jejich význam bude s ohledem na stárnutí populace a rostoucí potřebu specializované péče dále narůstat.

Kultura, sport a volnočasové aktivity: Tématika kultury, sportu a volnočasových aktivit v rámci SO ORP Kopřivnice vykazuje značné rozdíly mezi centry a menšími obcemi. Zatímco Kopřivnice a Příbor fungují jako hlavní kulturní a sportovní centra regionu, menší obce si udržují aktivní komunitní život a rozvíjejí vlastní infrastrukturu, často s důrazem na spolkovou činnost, tradice a komunitní akce.

V Kopřivnici a Příboře je oblast kultury a volného času relativně dobře rozvinutá, avšak řada zařízení vyžaduje modernizaci. Příbor zrekonstruoval kulturní domy a střediska volného času, provozuje aktivní městskou knihovnu s bohatou osvětovou a vzdělávací činností. I přes tyto investice většina zařízení občanské vybavenosti ve městě stále potřebuje obnovu. Kopřivnice se potýká s technicky zastaralými objekty, jako je kulturní dům, zimní stadion či letní koupaliště, jejichž rekonstrukce a modernizace jsou již součástí plánovaných investičních projektů města.

V menších obcích se situace liší, přesto většina z nich prokazuje dobrou úroveň občanské aktivity a živý komunitní život. Obec Závišice se vyznačuje vysokou sociální soudržností a aktivním spolkovým životem. Centrem kulturního dění je kulturní dům „U Kremlů“, který po rekonstrukci nabízí sál pro 150 osob s jevištěm a zahradu s výletišťem, kde se konají tradiční akce jako Dožínky, Masopust či Halloween. Obec disponuje moderním víceúčelovým sportovním areálem s fotbalovým hřištěm, běžeckými drahami a venkovní posilovnou. Plánována je revitalizace výletišť „U Kremlů“ a obnova dětského hřiště. V obci působí aktivní spolky jako TJ, SDH, Skautský oddíl a Klub důchodců, které udržují živou tradici kulturního a sportovního života a posilují komunitní soudržnost. Štramberk je známý bohatým spolkovým životem a kulturní tradicí. Disponuje dobře vybavenou tělocvičnou a kvalitním turistickým zázemím. Přesto zde zůstává nevyužitý potenciál sportovních zařízení a chybí infrastruktura pro moderní sporty. Petřvald se potýká se zastaralým sportovním zázemím, avšak připravuje rekonstrukci sportovního areálu TJ (včetně šaten, tribun a tréninkového hřiště) v letech 2023–2030. Nově bylo vybudováno workoutové hřiště u základní školy a plánuje se rozšíření dětského hřiště v Petřvaldíku o prvky pro seniory. Obec také připravuje přesun knihovny do zrekonstruované bývalé restaurace Sokolovna, kde vznikne nové kulturní a vzdělávací centrum s čítárnou a minikinem. Skotnice se může pochlubit bohatým kulturním životem a aktivními spolky, jako jsou Senior klub, Klub maminek či dětský klub Skořata.

Senior klub zde spolupracuje s mateřskou školou, čímž posiluje mezigenerační vazby. K dispozici jsou dva společenské sály (pro 80 a 100 osob), knihovna a přírodní komunitní centrum u řeky Lubiny s venkovní učebnou, altánem a herními prvky. Obec má zpracovaný Plán rozvoje sportu a tři sportovní hřiště. Spolek Skrojek zajišťuje volnočasové aktivity pro děti a mládež, včetně letních táborů. Trnávka se vyznačuje aktivním spolkovým životem, zejména prostřednictvím TJ Sokol (házená, tenis) a ochotnického divadelního spolku. V místní části Chabičov se nachází obecní koupaliště z roku 1974, které v létě nabízí relaxační a sportovní využití včetně hřiště na beach volejbal. Kateřinice mají aktivní kulturní i sportovní život, na němž se podílejí Sbor dobrovolných hasičů, TJ Sokol a Myslivecké sdružení. Obec pravidelně pořádá tradiční akce jako Obecní bál, Vítání občánků nebo Dožínky. Důležitým zázemím je Komunitní centrum, které vzniklo přestavbou hospodářské budovy a slouží ke společenským setkáváním i vzdělávání. Obec se však potýká s nedostatkem prostor pro volnočasové aktivity a zastaralým zázemím. Do budoucna plánuje výstavbu nové knihovny a rozšíření prostor pro komunitní a volnočasové aktivity. Ženklaava připravuje rekonstrukci kulturního domu a obecního hostince a plánuje vybudování nových dětských a volnočasových hřišť. V obci Mošnov se nachází kulturní dům, travnaté fotbalové hřiště, tenisové kurty a dětské hřiště. Působí zde několik spolků (TJ, SDH, Kynologický klub, Myslivecký spolek) a pořádají se pravidelné akce, jako jsou plesy a dětský maškarní ples.

Celkově lze konstatovat, že v rámci SO ORP Kopřivnice existuje rozvinutá síť kulturních, sportovních a společenských aktivit, která má silnou tradiční i komunitní základnu. Zároveň je však nutné modernizovat technické zázemí, koordinovat nabídku aktivit napříč obcemi a vytvářet prostor pro mladší generaci – především prostřednictvím nových forem sportovního a kulturního využití.

Technická a informační vybavenost: Technická a informační vybavenost v rámci SO ORP Kopřivnice vykazuje značné rozdíly mezi městskými centry a menšími obcemi. Zatímco Kopřivnice a Příbor disponují moderní digitální infrastrukturou a kvalitním technickým zázemím, menší obce se stále potýkají s nedostatky v kanalizační síti, zastaralým veřejným osvětlením a nižší úrovní digitálního zabezpečení. Technická infrastruktura (vodovod, plyn, elektřina) je v celém území obecně dobře rozvinutá, přesto však přetrvávají kritické problémy zejména v oblasti vodního hospodářství a kanalizace. V řadě obcí – jako jsou Skotnice, Štramberk, Závišice a Kateřinice – dosud chybí splašková kanalizace a čistírna odpadních vod (ČOV). Tento nedostatek má negativní dopad na kvalitu vodních toků a životní prostředí. Kopřivnice plánuje pokračovat v dostavbě kanalizační sítě v místních částech, zatímco Petřvald

má kanalizaci a ČOV ve výstavbě. Možnosti nápravy představují dotační programy zaměřené na odkanalizování a výstavbu ČOV v menších obcích.

Digitální a informační vybavenost je ve městech na vysoké úrovni. Kopřivnice provozuje kvalitní městskou optickou síť a plánuje její rozšíření do okrajových částí, Příbor zase připravuje zavedení veřejné Wi-Fi a rozšíření optických sítí. V menších obcích se k informování obyvatel využívá kombinace tradičních i moderních komunikačních prostředků – obecní rozhlas, webové stránky, SMS zprávy či informační tabule.

Veřejné osvětlení a občanská vybavenost zůstávají v některých obcích zastaralé. Modernizaci osvětlení realizovaly například Závašice a Kateřinice, kde výměna svítidel za LED technologii přinesla výrazné energetické úspory. Nevyvážená je i dostupnost sběrných dvorů a kompostáren – zatímco některé obce využívají zařízení v okolních městech, jiné plánují jejich vybudování.

Z hlediska bezbariérovosti veřejných budov a komunikací je situace nevyrovnaná – řada obecních objektů nebyla původně koncipována jako bezbariérová. Obce proto deklarují závazek postupné úpravy přístupů, chodníků i veřejných institucí tak, aby byly dostupné všem skupinám obyvatel.

Celkově lze konstatovat, že území SO ORP Kopřivnice usiluje o modernizaci technické i informační infrastruktury, přičemž klíčovou roli hrají dotační programy a meziobecní spolupráce, zejména při řešení dlouhodobých problémů v oblasti kanalizace a digitalizace.

Odpadové hospodářství: Odpadové hospodářství ve SO ORP Kopřivnice lze hodnotit jako celkově funkční a na dobré úrovni, avšak s přetrvávajícími rozdíly mezi centrálními městy a menšími obcemi. Systém třídění komunálních odpadů je zaveden ve všech obcích, nicméně infrastruktura pro jejich zpracování a další využití zůstává nerovnoměrně rozložená a vyžaduje modernizaci. Řada menších obcí postrádá vlastní sběrný dvůr či kompostárnu, což nutí obyvatele dojíždět do sousedních sídel. Například Závašice a Skotnice sběrný dvůr nemají, zatímco Petřvald využívá zařízení ve Staré Vsi nad Ondřejnicí. Systém nakládání s odpady je v ORP Kopřivnice celkově funkční, avšak mezi obcemi přetrvávají rozdíly v infrastruktuře i efektivitě třídění. Přestože třídění probíhá, produkce odpadu je nadprůměrná a existují rezervy v separaci a recyklaci. Obce se zaměřují na prevenci vzniku odpadu a podporu opětovného využívání materiálů. V menších obcích přetrvává problém černých skládek, které zhoršují kvalitu životního prostředí. Nedostatečné kapacity pro konečné zpracování odpadu vedou k

závislosti na službách větších měst. Kopřivnice modernizuje systém odpadového hospodářství, rozvíjí RE-USE centrum a podporuje energetické a materiálové využití odpadů. Příbor provozuje komplexní systém třídění (sklo, plast, papír, bioodpad, textil) a plánuje nový sběrný dvůr s motivačním systémem pro občany. Menší obce, jako Závašice, Kateřinice a Trnávka, realizují dílčí opatření – například kompostéry pro domácnosti či místní kompostárny. Celkově lze říci, že zatímco Kopřivnice a Příbor představují moderní centra recyklace, menší obce fungují na základní úrovni. Cílem do budoucna je zvýšit podíl recyklovaných odpadů, vyrovnat regionální rozdíly a posílit spolupráci obcí v rámci udržitelného systému odpadového hospodářství.

Občanská vybavenost v rámci SO ORP Kopřivnice je celkově funkční, avšak region čelí několika výzvám – především v oblasti vyrovnání dostupnosti služeb mezi centry a menšími obcemi, modernizace veřejné infrastruktury, zajištění zdravotní péče a rozšíření volnočasových aktivit. Město Kopřivnice i další samosprávy aktivně reagují na potřebu zkvalitňovat veřejný prostor, zvyšovat komfort obyvatel a zajistit dlouhodobě udržitelný rozvoj v souladu se Strategií regionálního rozvoje ČR 2021+.

Typové opatření 46: Zajistit občanskou vybavenost

Problémy	Návrhy řešení
Nefungující, problematické budovy ve městech a obcích.	<ul style="list-style-type: none"> • Hledat nové využití pro budovy v nevyhovujícím technickém stavu, rekonstrukce.
Špatný technický stav budov v majetku obce, včetně zázemí obecních úřadů.	<ul style="list-style-type: none"> • Opravovat a modernizovat veřejné budovy. • Realizovat dotační programy na podporu veřejné správy.
Nedostatečná občanská vybavenost související s přílivem nových pracovních příležitosti (rozvoj průmyslových zón).	<ul style="list-style-type: none"> • Vybudovat potřebnou občanskou vybavenost.
Složité dostupnost zařízení občanské vybavenosti.	<ul style="list-style-type: none"> • Modernizovat a rozšiřovat objekty a zařízení (např. zajistit bezbariérovost, instalovat výtahy apod.). • Pokračovat v bezbariérovosti cest a chodníků.

Absence tzv. metropolitní sítě (sdílení informací).	<ul style="list-style-type: none"> • Rozšiřovat způsoby předávání informací pomocí moderních technologií.
Zastaralá síť veřejného osvětlení, světelný smog.	<ul style="list-style-type: none"> • Postupně inovovat stávající síť veřejného osvětlení a zavádět úsporné a účelné osvětlovací systémy.
Nedostupný vysokorychlostní internet (malé obce, místní a okrajové části měst).	<ul style="list-style-type: none"> • Zvyšovat rychlost připojení v návaznosti na rozvoj moderních technologií. • Rozšiřovat optickou síť.
Zastaralé zařízení Obecního rozhlasu.	<ul style="list-style-type: none"> • Modernizovat a obnovovat stávající zařízení dle potřeb.
Zastarání budov a vybavení škol, včetně hřišť.	<ul style="list-style-type: none"> • Udržovat a modernizovat technický stav a vybavení jednotlivých vzdělávacích institucí.
Špatný technický stav budov, které nejsou v majetku obce.	<ul style="list-style-type: none"> • Poskytovat veřejnou finanční podporu ze strany obce. • Informovat vlastníky budov občanské vybavenosti o možných dotačních možnostech.
Veřejná prostranství na sídlištích jsou ve špatném technickém i vizuálním stavu, absence dotačních programů na komplexní rekonstrukce veřejných prostranství včetně zpevněných nepropustných ploch.	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavit pravidla dotačních programů vzhledem k povaze prostranství.
V malých obcích chybí prodejny se základními potravinami (konkurence obchodních řetězců).	<ul style="list-style-type: none"> • Regulovat velkoplošné prodejny • Poskytovat dotace na malé obchody. • Zavádět samoobslužné prodejny. • Propagovat, zviditelňovat a zvyšovat informovanost o místních výrobcích a produktech (s podporou obce, při aktivním zapojení živnostníků).
Nízká intenzita využívání některých sportovišť a objektů	<ul style="list-style-type: none"> • Podporovat sportovní činnosti již od malých dětí.
Neefektivnost investic kvůli zajištění bezbariérovosti v rámci	<ul style="list-style-type: none"> • Vyvíjet tlak směrem k vypisovatelům dotací.

dotačních titulů (mnohonásobné navýšení rozpočtu i při malých opravách).	
--	--

2.2.5. Vzdělávání

Navazuje na specifický cíl 5.4. SRR 21+ Zajištění dostatečné občanské vybavenosti

- *Typové opatření 47: Omezit předčasné odchody ze vzdělávání na základním a středním stupni vzdělávání a podporovat žáky, kteří ze vzdělávání předčasně odešli*

Vzdělávací systém v rámci správního obvodu obce s rozšířenou působností Kopřivnice se aktivně zapojuje do plnění Specifického cíle 5.4 Strategie regionálního rozvoje ČR 2021+, konkrétně Typového opatření 47, jehož cílem je omezení předčasných odchodů ze vzdělávání. Klíčovým nástrojem pro dosažení tohoto cíle je zvyšování kvality a dostupnosti vzdělávání, podpora žáků ohrožených školním neúspěchem a vytváření motivujícího a inkluzivního školního prostředí.

Rizika předčasného odchodu a stav středního školství: Jedním z hlavních problémů, který přispívá k předčasnému ukončení studia, je nízká motivace žáků ke vzdělávání a nedostatečná atraktivita některých středních škol a oborů. V některých případech dochází k odchodu žáků ze střední školy (zejména VOSKOP) do zaměstnání ještě před dokončením studia. Dle zástupců školy se však jedná o běžný trend, kterému se snaží předcházet podporou školního psychologa a výchovného poradce. Nízký zájem o studium na místní Střední škole a Vyšší odborné škole Kopřivnice signalizuje potřebu transformace nabídky oborů. Klíčová je úzká spolupráce školy s místními zaměstnavateli, přizpůsobení odborné výuky potřebám regionu a rozvoj duálního vzdělávání. Ve SO ORP Kopřivnice je patrný odliv mládeže ve věku 15–24 let, kteří často odcházejí za kvalitnějším vzděláním či pracovními příležitostmi do větších měst. Tento odliv má dlouhodobě negativní dopady na místní demografickou strukturu a pracovní trh.

Podpora žáků ohrožených neúspěchem a inkluze: Základní školy v území vykazují aktivní přístup k prevenci školního neúspěchu prostřednictvím propracovaných systémů podpory. Podpora žáků se SVP (speciálními vzdělávacími potřebami) je ve většině škol systémově zajištěna. Inkluze se stala standardní součástí výuky, školy jsou připraveny přijímat

a vzdělávat žáky s různými potřebami. Personální podpora je zajišťována prostřednictvím projektového financování. Ve školách působí školní psychologové, speciální pedagogové a asistenti pedagoga. Nedostatek těchto odborníků však přetrvává a je vnímán jako problém zejména v menších školách. Školy využívají také individuální doučování, například prostřednictvím podpory z Národního plánu obnovy, a zajišťují tak cílenou pomoc žákům s obtížemi. Posilována je rovněž podpora nadaných žáků, diferenciací výuky a individuální přístup, což přispívá k prevenci frustrace a ztráty motivace ke vzdělávání.

Bariéry a hrozby: Navzdory pozitivním snahám zůstává vzdělávací systém vystaven několika výrazným rizikům, která zvyšují pravděpodobnost předčasných odchodů ze vzdělávání. Slabým článkem je komunikace s rodinami žáků. V některých případech je patrný nezájem rodičů o vzdělávání svých dětí, což komplikuje školám práci při řešení problémového chování nebo absence. Duševní zdraví žáků se stává stále naléhavějším tématem. Školy evidují rostoucí výskyt úzkostí, depresí a dalších psychických obtíží, ale nedostatek dětských psychiatrů a omezené kapacity podpůrných služeb ztěžují efektivní řešení. Cílem je rozvoj podpory wellbeingu ve školách a prevence přetížení pedagogů. Závislostní chování a nadměrné užívání technologií, zejména sociálních sítí a počítačových her, jsou identifikovány jako další hrozby. Město Kopřivnice podporuje prevenci rizikového chování prostřednictvím školních programů zaměřených na kyberšikanu a digitální závislosti. Administrativní zátěž a přetížení pedagogického personálu negativně ovlivňuje kvalitu vzdělávání i motivaci učitelů. Tento faktor je opakovaně zmiňován školami jako závažná systémová bariéra.

Pro zmírnění výše uvedených problémů jsou školy v SO ORP Kopřivnice aktivně zapojeny do realizace projektů Místního akčního plánu rozvoje vzdělávání (MAP ORP Kopřivnice I-IV) a dalších iniciativ. Projekty se zaměřují na posilování kompetencí pedagogů v oblasti společného vzdělávání, práce se žáky se SVP a uplatňování principů rovnosti šancí ve vzdělávání. Důraz je kladen na zlepšení komunikace s rodiči, včasnou identifikaci problémů a efektivní spolupráci rodiny a školy. Individualizace výuky a zavádění diferencovaného přístupu mají napomoci všem žákům dosahovat svého potenciálu. Významnou roli hraje také kariérové poradenství, které je klíčové pro správné rozhodování žáků o dalším vzdělávacím a profesním směřování. Podpora volby povolání je směřována k posílení uplatnitelnosti absolventů na regionálním trhu práce.

Vzdělávací systém ve SO ORP Kopřivnice se aktivně snaží reagovat na výzvy spojené s předčasnými odchody ze vzdělávání. Významná pozornost je věnována inkluzivnímu

přístupu, individuální podpoře žáků, rozvoji duálního vzdělávání a motivaci k dalšímu studiu. Přestože přetrvávají bariéry jako nedostatek odborného personálu, administrativní zátěž nebo slabá spolupráce s některými rodinami, školám se daří využívat dostupné nástroje a projektovou podporu k postupnému zlepšování situace. Další rozvoj bude záviset na prohlubování spolupráce mezi školami, zřizovateli, zaměstnavateli a odbornými institucemi, ale také na systematické podpoře duševního zdraví a snižování nerovností v přístupu ke kvalitnímu vzdělávání.

Typové opatření 47: Omezit předčasné odchody ze vzdělávání na základním a střední stupni vzdělávání a podporovat žáky, kteří ze vzdělávání předčasně odešli

Problémy	Návrhy opatření
<p>Nedostatečná připravenost škol na inkluzi.</p> <p>Nárůst žáků s handicapem (autismus, atp.).</p> <p>Špatné uplatnění znevýhodněných osob (absolventů speciálních škol) na trhu práce.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Zvyšovat odbornost pedagogických pracovníků v mateřských školách v kontextu integrace. ● Podporovat zkvalitňování podmínek ve vzdělávání a zvyšování kompetencí pedagogických i nepedagogických pracovníků škol a školských zařízení. ● Navyšovat kapacity speciálních škol, zřizovat speciální třídy. ● Využívat uvolněné kapacity současných MŠ, ZŠ. ● Zvýšit osvětu mezi zaměstnavateli, podporovat zkrácené úvazky ● Tvořit chráněná pracovní místa.
<p>Nedostatek bydlení pro osoby s handicapem.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Rozvíjet a podporovat chráněné bydlení a zajišťovat návazné terénní služby.
<p>Ve školách přetrvává nízký zájem o čtenářství a obtíže v matematické gramotnosti, které jsou často spojeny s nedostatečnou motivací a omezenou spoluprací mezi školou a rodinou.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Pokračovat v projektu Místního akčního plánování a jeho aktivitách. ● Podporovat využívání moderních didaktických forem a metod zaměřených na zvyšování kvality výuky. ● Podporovat zvyšování informovanosti a spolupráce rodičů

Malý zájem o studium na střední škole (Kopřivnice).	<ul style="list-style-type: none"> • Nabízet na středních školách zajímavé studijní obory odpovídající potřebám místních zaměstnavatelů a zajišťovat tak uplatnitelnost žáků. • Rozvíjet spolupráci s místními firmami. • Rozvíjet spolupráci s MŠ, ZŠ. • Rozvíjet polytechnické vzdělávání.
Nedostatečná prevence duševního zdraví na ZŠ a na SŠ.	<ul style="list-style-type: none"> • Podporovat programy a osvětu v této oblasti (např. Slezská diakonie – „Blázníš? No a?“).
Závislost mládeže na sociálních sítích a počítačových hrách.	<ul style="list-style-type: none"> • Realizovat programy pro rodiče. • Zajišťovat pestrou nabídku pro smysluplné trávení volného času dětí a mládeže.
Nedostatečná připravenost škol na krizové situace.	<ul style="list-style-type: none"> • Pořádat přednášky a školení zaměřené na připravenost na krizové situace.

2.2.6. Cestovní ruch

Současná situace v oblasti cestovního ruchu v SO ORP Kopřivnice je charakterizována významným turistickým potenciálem v jeho centrech, avšak s převažujícími krátkodobými návštěvami a nutností posílit a diverzifikovat služby a infrastrukturu. Oblast cestovního ruchu je identifikována jako klíčová pro budoucí rozvoj a diverzifikaci ekonomiky. Geolokační data z roku 2025 pro Kopřivnici ukazují relativně vysoký počet krátkodobých denních návštěv (6113 osob) a nocujících návštěvníků (2044 osob), což svědčí o významu města jako regionálního centra turismu, služeb a průmyslu.

Území ORP se pyšní významnými dominantami a atraktivitami. Štramberk je známý svou dochovanou lidovou architekturou. Štramberk je též známý díky evropsky chráněné známce pro Štramberské uši a generuje vysoký příjem z provozu památky Trúba. Město Kopřivnice staví na své automobilové tradici. Město investovalo do modernizace Lašského muzea a vzniklo zde nové Muzeum nákladních automobilů Tatra. Muzea představují významný turistický cíl (100 tisíc návštěvníků za rok jen v muzeu Tatra). Příbor má Městskou památkovou rezervaci, Piaristický klášter se zahradami a atraktivty spojené s odkazem S. Freuda. V blízkém okolí se nachází město Nový Jičín, hrad Hukvaldy, hrad Starý Jičín a zámek Kunín. Obec Mošnov leží v těsné blízkosti CHKO Poodří, které je protkáno turistickými i cyklistickými trasami a nabízí naučné stezky a pamětihodnosti.

Cestovní ruch v ORP Kopřivnice čelí několika významným problémům, které limitují jeho ekonomický přínos: Kopřivnice je jako turistická destinace příliš malá. Z údajů o přenocování lze usuzovat, že převládají jednodenní návštěvníci, kteří neutratí příliš mnoho peněz a zase odjedou. Příbor a Štramberk čelí velkým sezónním výkyvům v návštěvnosti. V Příboře návštěvníci pociťují nedostatek v rozsahu a dostupnosti ubytovacích a stravovacích kapacit. V Příboře dále zcela schází nabídka služeb pro cyklisty. V Závišicích a okolí chybí propojení cyklostezek na Kopřivnici. Propagace produktů, tvorba ucelenější nabídky a zážitková náplň atraktivit v Kopřivnici a okolí představují slabinu cestovního ruchu. V Příboře je problém s orientačním a informačním systémem pro turisty a město nepodává dostatek kvalitních služeb pro turisty (kulturní/sportovní vyžití). Nedostatek finančních prostředků na regeneraci památek a zároveň přísné podmínky pro jejich rekonstrukce a renovace, které podstatně navyšují finanční náklady.

Cílem obcí ve SO ORP Kopřivnice je posílit cestovní ruch a prodloužit pobyt návštěvníků. Kopřivnice má definovaný Strategický cíl B.4: Kopřivnice = zajímavá destinace. Klíčová opatření směřují nejen k propojení stávajících turisticky zajímavých míst do ucelenějších, více zážitkových produktů cestovního ruchu, ale také ke spolupráci Kopřivnice s Lašskou bránou Beskyd a s destinačním managementem Beskydy-Valašsko, a to za účelem aktualizace stávajících a vzniku nových produktů. Dále směřují k doplnění a zlepšení stávajících cyklotras a pěších tras. Město Kopřivnice plánuje vybudovat alternativní jednoduché ubytování (např. místa pro karavany se zázemím u letního koupaliště). A dále směřují k rozvoji muzejních expozic, usilují o zvýšení informační a zážitkové hodnoty muzeí, a to i ve spolupráci s krajem a firmou TATRA, a.s.. Zajištění podpory na obnovu památek.

Problémy	Návrhy opatření
Krátkodobé pobyty v místních destinacích.	<ul style="list-style-type: none"> ● Navrhnout a aplikovat nové způsoby propagace města, komunikace s cílovými skupinami návštěvníků a informační podpory cestovního ruchu. ● Pokračovat ve spolupráci Lašské brány Beskyd s Destinačním managementem turistické oblasti Beskydy-Valašsko, aktualizace stávajících a vznik nových produktů cestovního ruchu. ● Zlepšit orientační a navigační systém ve městech a obcích. ● Rozvíjet muzea a optimalizovat jejich správu. ● Doplnit a zlepšit stávající cyklotrasy a pěších trasy.

	<ul style="list-style-type: none"> • Vybudovat alternativní, jednoduché ubytování (místa pro karavany).
Velké sezónní výkyvy s ohledem na návštěvnost města. Velké sezónní výkyvy v návštěvnosti regionu.	<ul style="list-style-type: none"> • Spolupracovat s Destinačním managementem turistické oblasti Beskydy-Valašsko na tvorbě „zážitkových balíčků“. • Vytvářet nové produkty cestovního ruchu (např. festivaly). • Vytvářet výhodné ubytovací balíčky.
Nedostatky ve fungování informačního systému pro turisty a návštěvníky města.	<ul style="list-style-type: none"> • Modernizovat, obnovovat a rozšiřovat informační systémy.
Absence gastronomických služeb či jejich omezená doba, sezónní poptávka.	<ul style="list-style-type: none"> • Umožnit parkování poblíž restaurací v době poledního menu. • Podporovat podnikatele formou zvýhodněných pronájmů a dalších úlev.
Nedostatek parkovacích míst.	<ul style="list-style-type: none"> • Budovat parkovací místa a návaznou infrastrukturu pro pěší. • Motivovat k využívání neautomobilové dopravy.
Nedostatek finančních prostředků na regeneraci památek a zároveň podmínky pro rekonstrukce a renovace památek, které podstatně navyšují finanční náklady.	<i>řešení nestanoveno</i>

2.2.7. Životní prostředí

Současná situace v oblasti životního prostředí v SO ORP Kopřivnice je definována jako klíčová strategická oblast rozvoje území. Kvalita životního prostředí je obyvateli v ní vnímána převážně pozitivně, přesto je dlouhodobě ohrožována vysokou dopravní zátěží, vlivem průmyslu z okolních aglomerací a nedostatky v kanalizační infrastruktuře menších obcí.

Kvalita ovzduší patří mezi nejvýznamnější environmentální problémy území. Vliv mají zejména průmyslové podniky z Ostravska, Paskova a Kopřivnice, Mošnova, ale i doprava a lokální topeniště. Nejvíce zatížené je město Příbor, které je vedeno jako oblast se zhoršenou kvalitou ovzduší, kde jsou překračovány imisní limity. V menších obcích (např. Kateřinice,

Trnávka) zůstávají problémem stará lokální topeniště. Částečné zlepšení přináší plynofikace a instalace tepelných čerpadel v novostavbách.

Energetická opatření jsou v území rozvíjena – Kopřivnice má platnou Místní energetickou koncepci (2024–2034), obce a jejich občané se aktivně zapojují do dotačních programů (kotlíkové dotace, solární panely, úsporné systémy, NZÚL).

Vodní hospodářství představuje jednu z nejkritičtějších oblastí. V řadě obcí (např. Závašice, Kateřinice, části Příbora, Štramberka) chybí splašková kanalizace a centrální čistírny odpadních vod, což negativně ovlivňuje kvalitu místních vodních toků. Pozitivní výjimkou je Petřvald, kde je kanalizace ve výstavbě a plánuje se nová ČOV.

Nakládání s odpady je obecně na dobré úrovni – většina obcí má zavedený systém třídění, některé i sběr elektroodpadu a kompostování. Chybí však komplexní infrastruktura v menších obcích (např. Závašice bez sběrného dvora) a objevují se problémy s černými skládkami.

Ochrana krajiny a adaptace na změnu klimatu je v posledních letech posilována. Kopřivnice se hlásí k principům udržitelného rozvoje v rámci Národní sítě Zdravých měst. V Závašicích probíhá obnova mezí, sadů a větrolamů, avšak monokulturní hospodaření stále zvyšuje riziko eroze. Některé obce (např. Kateřinice) jsou chráněny protipovodňovými opatřeními, jiné (např. Závašice) čelí opakovaným záplavám.

Environmentální zátěže zahrnují především brownfieldy (např. areál bývalého mlýna v Závašicích) a rekultivované skládky v Příboře a Skotnici. Některé oblasti (Skotnice, Příbor) se nacházejí v chráněných ložiskových územích zemního plynu a černého uhlí.

Životní prostředí v SO ORP Kopřivnice vykazuje relativně dobrou kvalitu, avšak dlouhodobě čelí problémům s odkanalizováním, kvalitou ovzduší, nakládáním s odpady a ochranou krajiny. Environmentální situace území je charakterizována systematickou snahou obcí o zlepšení technické infrastruktury, zvýšení energetické soběstačnosti a adaptaci na klimatické změny. Strategickým cílem do dalších let je posílení environmentální stability území prostřednictvím modernizace technické infrastruktury, využívání obnovitelných zdrojů energie, zadržování vody v krajině a soustavné péče o zeleň. Klíčová bude především koordinace mezi obcemi, efektivní využívání dotačních titulů a aktivní zapojení obyvatel do ochrany životního prostředí.

Problémy	Návrhy opatření
Chybějící kanalizace či její části, včetně čističek odpadních vod.	<ul style="list-style-type: none"> • Dobudovat kanalizaci. • Nalézt nejefektivnější řešení odkanalizování obce.
Rezervy v třídění odpadů.	<ul style="list-style-type: none"> • Rozšiřovat osvědčené způsoby sběru tříděného odpadu. • Testovat a zavádět sběr nových druhů tříděného odpadu.
Velká produkce odpadu.	<ul style="list-style-type: none"> • Podporovat aktivity směřující ke snižování produkce odpadu. • Identifikovat možnosti a testovat využívání odpadů. • Optimalizovat systém nakládání s komunálními odpady.
Nedostatečné zadržování a využívání srážkové vody.	<ul style="list-style-type: none"> • Budovat retenční a/nebo zasakovací nádrže či zasakovací plochy, případně též speciální podzemní nádrže na srážkovou vodu ze střech a vodu takto získanou bude dále využívat. • Spolupracovat s majiteli okolních domů a usilovat o budování společných nádrží pro více budov. • Při rekonstrukcích, modernizacích či jiných významnějších stavebních úpravách zvažovat možnosti zavedení odděleného vedení vody na pitnou a užitkovou (šedou).
Energetická náročnost budov.	<ul style="list-style-type: none"> • Snižovat energetickou náročnost budov s využitím moderních přístupů a technologií.
Závislost na externích dodavatelích energie.	<ul style="list-style-type: none"> • Budovat fotovoltaické panely na obecních budovách. • Motivovat vlastníky bytových domů k budování a využívání fotovoltaiky a podobných energetických zdrojů.

2.2.8. Bydlení

Téma zařazeno na základě potřeb v území ORP Kopřivnice.

Téma bydlení představuje v rámci správního obvodu obce s rozšířenou působností (SO ORP) Kopřivnice klíčovou oblast rozvoje, která je úzce spojena s demografickou stabilitou, dostupností sociálních služeb a udržitelností bytového fondu. Analýzy ukazují, že bytová výstavba ve městě Kopřivnice stagnuje, přestože existuje vysoká poptávka po novém bydlení. Hlavními překážkami jsou vysoké ceny nemovitostí, nedostatek vhodných stavebních parcel a nízká intenzita výstavby, která se promítá do snížené atraktivity území pro mladé rodiny.

V Kopřivnici je oblast bydlení řízena Konceptí rozvoje bydlení 2020–2026. Město Kopřivnice vlastní přibližně 500 městských bytů určených pro různé cílové skupiny – mladé rodiny, seniory, osoby se zdravotním postižením a sociálně znevýhodněné domácnosti. Město se zaměřuje na rekonstrukci bytových domů, zvyšování energetické efektivity a rozšíření bytového fondu. Připravuje se také projekt „dvouletého bydlení“ – startovacích bytů 1+1 pro mladé lidi, které jim umožní postavit se na vlastní nohy, ale nebudou určeny k trvalému užívání.

Město Příbor se soustředí zejména na sociální a pečovatelské bydlení. Disponuje 553 byty, z nichž 60 je určeno pro seniory a osoby se zdravotním postižením. Pro osoby v sociální tísní jsou vyčleněny sociální byty a dvě ubytovny, které fungují jako prevence bezdomovectví. I přes vyšší intenzitu nové výstavby je zde evidován trvalý převis poptávky – město registruje přes 130 žádostí o obecní byt.

V menších obcích převažuje rodinná zástavba s omezenými možnostmi rozvoje. Kateřinice provozují jeden obecní dům s osmi startovacími a sociálními byty a zároveň hlásí nedostatek stavebních ploch. Skotnice plánuje podporu mladých rodin formou bezúročných půjček na rekonstrukce a vymezení nových ploch pro výstavbu. Petřvald připravuje rekonstrukci bývalé administrativní budovy na bytový dům, zatímco Mošnov plánuje nový bytový dům na místě staré školy - výstavbu malometrážních bytů (senioři + startovací byty pro mladé).

S ohledem na stárnutí populace se celý ORP připravuje na rozvoj sociálního a pečovatelského bydlení. V Kopřivnici byl v roce 2024 otevřen Domov pod Bílou horou s kapacitou 84 lůžek, v Příboře je plánována výstavba nového domova se zvláštním režimem pro 80 osob. Tyto aktivity doplňuje nárůst počtu bytů s pečovatelskou službou a rostoucí potřeba propojit bydlení se sociálními službami.

Celkově lze shrnout, že oblast bydlení v ORP Kopřivnice vyžaduje posílení dostupnosti, podporu individuální i nájemní výstavby, rozvoj sociálního bydlení a využívání dotačních programů pro regeneraci bytového fondu. Cílem těchto opatření je vytvořit stabilní a atraktivní prostředí pro život všech generací, zejména mladých rodin a seniorů.

Z hlediska strategického plánování se města Kopřivnice a Příbor zaměřují na zvyšování dostupnosti bydlení a zatraktivnění lokalit pro mladé rodiny, aby se zvrátil negativní trend odlivu mladých a ekonomicky aktivních obyvatel do okolních obcí či větších měst. Tento přístup zahrnuje nejen podporu výstavby nových bytů a startovacího bydlení, ale také

regeneraci stávajícího bytového fondu, modernizaci infrastruktury a vytváření příznivých podmínek pro rozvoj komunitního života, který posiluje dlouhodobou stabilitu a soudržnost regionu.

Problémy	Návrhy opatření
Nedostatek startovacího, sociálního, podporovaného a chráněného bydlení.	<ul style="list-style-type: none"> ● Podporovat rekonstrukce a výstavby těchto typů bydlení, jako součást běžných bytových domů. ● Zajistit dostatečné kapacity návazných a terénních sociálních služeb.
Nedostatek dostupného bydlení v obcích.	<ul style="list-style-type: none"> ● Poskytovat bezúročné půjčky na rekonstrukce. ● Rozšiřovat plochy pro zástavbu. ● Podporovat výstavbu nových bytů. ● Regenerovat současný bytový fond.

2.3. Seznam projektových záměrů SO ORP Kopřivnice

2.3.1. Seznam projektových záměrů

Tabulka 13 Seznam projektových záměrů SO ORP Kopřivnice

Název obce/ Instituce	Název projektu	Krátký popis projektu	Tematická oblast	Stupeň připravenosti projektu	Celkové předpokládané náklady v Kč	Předpokládané zahájení realizace projektu	Předpokládané ukončení realizace projektu
Město Kopřivnice	Průmyslový park Kopřivnice - obslužná komunikace	Vybudování obslužné komunikace v Průmyslovém parku Kopřivnice vč. komunikace pro pěší a cyklisty a související technické infrastruktury k zajištění dostupnosti nových výrobních areálů v jihovýchodní části průmyslové zóny. Součástí projektu je vybudování vsakovacího objektu pro srážkové vody odváděné ze zpevněných ploch. Projekt zohledňuje napojení na plánovaný obchvat Vlčovic (přeložka I/58).	Dopravní dostupnost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	24 000 000	2026	2026
	Revitalizace veřejného prostranství před Severkou	Předmětem projektu je revitalizace veřejného prostranství, které je součástí sídliště Kopřivnice - Sever a nachází se před objektem občanské vybavenosti (prodejna potravin, posilovna a další podnikatelské provozovny).	Občanská vybavenost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	30 000 000	2027	2028
	Dostavba splaškové kanalizace v místních částech	Předmětem projektu je dostavba splaškové kanalizace v místních částech Lubina a Mniší a její napojení na ČOV v Kopřivnici.	Životní prostředí	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	50 000 000	2027	2028

	Kulturní a kreativní centrum Kopřivnice	Rekonstrukce historické budovy nevyužívaného objektu bývalé ZŠ Náměstí pro potřeby přemístění městské knihovny a vytvoření zázemí pro rozvoj kulturních a kreativních aktivit ve městě.	Občanská vybavenost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	250 000 000	2026	2028
	Rekonstrukce přístavby ZŠ Náměstí na byty	Předmětem projektu je rekonstrukce přístavby bývalé základní školy v centru města Kopřivnice na bytový dům. Objekt je již několik let nevyužíván. V rámci realizace projektu vznikne bytový dům o 4 nadzemních podlažích s 23 byty a suterénem s garáží.	Jiné	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	172 800 000	2026	2028
	Rekonstrukce letního koupaliště v Kopřivnici	Předmětem projektu je komplexní rekonstrukce areálu letního koupaliště, tj. výměna bazénových van, instalace vodních prvků, rekonstrukce objektu zázemí.	Občanská vybavenost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	200 000 000	2026	2027
	Rekonstrukce MŠ Záhumenní	Rekonstrukce a modernizace objektu mateřské školy, realizace energetických opatření, dispoziční úpravy objektu.	Občanská vybavenost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	41 000 000	2028	2029

Obec Kateřinice	Parkoviště u MŠ Kateřinice	Výstavba 22 parkovacích míst pro MŠ Kateřinice, Obecní dům a Komunitní centrum.	Dopravní dostupnost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	2 000 000	2027	2027
	Zálivy pro vyhýbání vozidel	Vybudování zálivů pro vyhýbání na MK č. 1c.	Dopravní dostupnost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	4 000 000	2028	2029
	Kanalizace v obci Kateřinice	Vybudování kanalizace včetně ČOV.	Životní prostředí	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	120 000 000	2029	2030
	Instalace FVE na obecních budovách	Instalace FVE na MŠ Kateřinice a Obecním domě za účelem snížení energetické náročnosti těchto objektů.	Životní prostředí	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	1 000 000	2026	2027
	Modernizace sběrného dvora obce	Zpevnění ploch, instalace nových kontejnerů a skladovacích boxů pro jednotlivé druhy odpadů, vybudování zázemí pro obsluhu a doplnění vybavení pro evidenci a vážení odpadu.	Životní prostředí	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	5 000 000	2028	2030
	Zadržetí vody v krajině – suchý poldr	Zadržetí vody v krajině – suchý poldr.	Životní prostředí	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	8 000 000	2029	2030

Obec Skotnice	Odkanalizování obce Skotnice	Výstavba oddílné splaškové gravitační kanalizace v délce 5220 m s kombinací 2300 m tlakové kanalizace.	Životní prostředí	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	159 700 000	2027	2028
	Celková rekonstrukce mostu M-04	Demolice nosné mostní konstrukce, betonových pilířů a opěr, výstavba nového železobetonového mostu, provedení ochranného zábradlí, odvodnění mostu.	Občanská vybavenost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	22 000 000	2026	2027
Město Štramberk	Příprava zástavbových ploch pro individuální bytovou výstavbu v lokalitě Novojičínská	Vybudování technické infrastruktury pro následnou výstavbu bytových a rodinných domů.	Jiné	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	20 000 000	2029	2029
	Dopravně stavební úpravy místní komunikace ulice Zauličí ve Štramberku	Realizace dopravně stavebních úprav, které povedou ke zklidnění dopravy na ul. Zauličí ve Štramberku a zároveň poskytnou v maximálně možné míře plochy pro bezpečný a pohodlný pohyb pěších.	Dopravní dostupnost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	12 000 000	2027	2027

	Oprava lávky přes železnici v areálu železniční stanice Štramberk	Oprava ocelových konstrukcí lávky přes železnici.	Dopravní dostupnost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	8 000 000	2026	2026
	Propojení ulic Novojičínská a Hornychovice	Vybudování nové místní komunikace s cílem zabezpečení lepší dostupnosti pozemků v této oblasti, kde je v budoucnu plánována individuální výstavba plánována individuální výstavba.	Dopravní dostupnost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	10 000 000	2027	2027
	Chodníkové těleso podél silnice II/480 - propojení lokality Kozina a MŠ Bařiny	Cílem projektu je zvýšení bezpečnosti chodců, kteří v současné době nemají možnost bezpečného pěšího spojení území mezi mateřskou školou a místní částí Kozina po zpevněném povrchu (vyjma výrazně delší obchozí trasy přes část Kozina - Polnička).	Dopravní dostupnost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	5 000 000	2028	2028
	Dobudování chodníků a pěších vazeb v obci Štramberk - místní část Kozina	Cílem projektu je zvýšení bezpečnosti chodců podél silnice II/480 a vlečkového železničního přejezdu v místní části Kozina.	Dopravní dostupnost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	5 000 000	2026	2026

	Rekonstrukce a rozšíření parkoviště u Očního	Cílem projektu je rozšíření stávajícího parkoviště na cílový stav cca 80 parkovacích míst.	Občanská vybavenost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	6 000 000	2027	2027
	Modernizace vybavení školní kuchyně a jídelny	Rekonstrukce a modernizace školní kuchyně včetně stavebních úprav. Pořízení konvektomatů, myčky nádobí a dalšího vybavení kuchyně. Úspora energií a snížení spotřeby vody. Vybavení jídelny novým nábytkem. Zvýšení kvality připravované stravy pro děti, žáky a zaměstnance školy.	Občanská vybavenost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	20 000 000	2026	2026
	Snížení energetické náročnosti objektu ZŠ	Předmětem projektu jsou stavební práce spojené s výměnou a renovací (repase) otvorových výplní, výměna zdroje pro vytápění, modernizace vnitřního osvětlení.	Životní prostředí	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	50 000 000	2029	2029
	Revitalizace pozemku školní zahrady, vybudování venkovních učeben MŠ Bařiny I (č.p. 571)	Vybudování herních prvků na školní zahradě se zaměřením na environmentální vzdělávání. Obnova zeleně v areálu MŠ. Vybudování venkovních učeben s vybavením pro pobyt dětí venku. Rozvoj tvořivosti dětí s využitím tradičních i netradičních výukových metod.	Občanská vybavenost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	5 000 000	2026	2026

	Rekonstrukce veřejného osvětlení - III. Etapa	Rekonstrukce a inovace soustav veřejného osvětlení města za účelem dosažení úspory elektrické energie.	Občanská vybavenost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	5 000 000	2027	2027
	Rekonstrukce objektu restaurace na koupališti Štramberk - Libotín	Rekonstrukce objektu občanské vybavenosti, který je určen k trvalému užívání jako restaurace a zázemí koupaliště - vybudování rekreačního areálu - I. Etapa.	Občanská vybavenost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	15 000 000	2027	2027
	Úprava okolí objektu Staré školy (komunitního centra) ve Štramberku	Cílem je vytvořit zázemí, umožňující využití pro všechny věkové skupiny obyvatel, přednostně uživatelů nově rekonstruovaného objektu bývalé školy: navrhnout sportovní i odpočinkové aktivity, zachovat dostatečně velký prostor pro akce města i ZUŠ.	Komunitní život	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	5 000 000	2028	2028
	Obnova Národního sadu ve Štramberku	Předmětem obnovy je úprava nástupního prostoru Národního sadu ve Štramberku. Je řešena celková organizace prostoru s krytým pódiem, informačním kioskem, veřejným WC, dále dětským hřištěm, zpevněnými plochami, mobiliářem, oplocením.	Občanská vybavenost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	10 000 000	2027	2027

	Vodovod a kanalizace v lokalitě Drážné	Předmětem projektu je vybudování inženýrských sítí (vodovod a kanalizace) pro následné připojení nově vybudovaných 4 rodinných domů v lokalitě Drážné u fotbalového hřiště.	Životní prostředí	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	5 000 000	2026	2026
	Vybudování vodovodu a kanalizace v místní části Štramberk - Libotín - II. Etapa	Předmětem projektu je rozšíření kapacity stávající ČOV a stavba vodovodních řadů, vodovodních přípojek, kanalizačních stok splaškových, kanalizačních přípojek splaškových pro část nemovitostí v Libotíně.	Životní prostředí	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	20 000 000	2029	2029
	Vybudování rekreačního areálu koupaliště Libotín a okolí	Předmětem projektu je obnova a vybudování rekreačního areálu, který bude funkčně rozdělen do pěti částí – sportoviště, koupaliště, gastrozóna, klidová oblast s ubytováním a brouzdaliště.	Občanská vybavenost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	100 000 000	2029	2030
Obec Trnávka	Zateplení hospody	Snížení energetické náročnosti budovy, zateplení objektu a vybudování fotovoltaiky.	Občanská vybavenost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	3 000 000	2026	2027
	Tělocvična u ZŠ	Vybudování tělocvičny u základní školy pro žáky a veřejnost.	Vzdělávání	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	55 000 000	2026	2028

	Kanalizace obce	Navázat na studii odkanalizování obce nejvhodnější metodou.	Životní prostředí	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	145 000 000,-	2029	2030
	Oprava mostu	Oprava mostu na bezejmenném přítoku potoka Trnávkva.	Dopravní dostupnost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	8 000 000,-	2028	2028
	Chodníky v obci	Vybudování scházejících chodníků v obci podél silnic III.třídy.	Občanská vybavenost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	8 000 000,-	2027	2028
Obec Ženklava	Rekonstrukce výletišť za kulturním domem	Rekonstrukce výletišť za kulturním domem.	Komunitní život	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	5 000 000	2026	2027

	Chodník směr Libotín	Chodník směr Libotín.	Dopravní dostupnost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	20 000 000	2026	2027
	Sportovní hala v areálu ZŠ	Sportovní hala v areálu ZŠ.	Občanská vybavenost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	25 000 000	2027	2028
	Rekonstrukce zahrady v ZŠ	Rekonstrukce zahrady v ZŠ.	Vzdělávání	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	3 000 000	2027	2027
	Naučná stezka	Naučná stezka.	Cestovní ruch	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	3 000 000	2026	2026

	Cyklostezky (směr Bařiny, Libotín, Veřovice)	Cyklostezky (směr Bařiny, Libotín, Veřovice).	Dopravní dostupnost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	20 000 000	2027	2028
	Rekonstrukce kulturního domu	Rekonstrukce kulturního domu.	Občanská vybavenost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	20 000 000	2027	2027
	Rekonstrukce vnitřních prostor a sociálních zařízení na OÚ	Rekonstrukce vnitřních prostor a sociálních zařízení na OÚ.	Občanská vybavenost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	10 000 000	2026	2027
	Opravy místních komunikací	Opravy místních komunikací.	Dopravní dostupnost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	10 000 000	2026	2027

	Rekonstrukce tenisového kurtu	Rekonstrukce tenisového kurtu.	Občanská vybavenost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	2 000 000	2026	2026
	Úprava kontejnerových hnízd	Úprava kontejnerových hnízd.	Životní prostředí	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	1 000 000	2026	2026
	Zadržování vody v krajině - retenční nádrž	Zadržování vody v krajině - retenční nádrž.	Životní prostředí	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	2 000 000	2027	2027
	Zalesňování	Zalesňování.	Životní prostředí	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	2 00 000	2026	2026

	Rekonstrukce hřbitova a hřbitovní zdi	Rekonstrukce hřbitova a hřbitovní zdi.	Občanská vybavenost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	3 000 000	2026	2026
Obec Závěšice	Chodník Paseky II	Výstavba nových chodníků v místní části Paseky směr Příbor.	Dopravní dostupnost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	6 000 000	2027	2029
	Prodloužení chodníku k NS	Prodloužení chodníku k naučné stezce - směr Štramberk.	Dopravní dostupnost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	1 500 000	2028	2028
	Chodník před ObÚ	Vybudování chodníku před Obecním úřadem.	Dopravní dostupnost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	3 000 000	2027	2027

	Cyklostezka Kajzedrák	Vybudování bezpečných úseků pro cyklisty směr Kopřivnice.	Dopravní dostupnost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	4 000 000	2027	2027
	Cyklostezka Libhošť	Vybudování bezpečných úseků pro cyklisty směr Libhošť.	Dopravní dostupnost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	4 000 000	2028	2029
	Zklidnění dopravy v centrální části obce	Vybudování zpomalovacích ostrůvků v centru obce.	Dopravní dostupnost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	3 000 000	2028	2029
	Přechodové ostrůvky II/482	Vybudování přechodových ostrůvků na komunikaci II/482.	Dopravní dostupnost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	3 000 000	2028	2029

	Revitalizace areálu KD U Kremlů	Modernizace areálu za kulturním domem U Kremlů.	Komunitní život	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	2 500 000	2026	2027
	Revitalizace centra obce (náves)	Revitalizace centra obce, parkování, modrozelená infrastruktura.	Občanská vybavenost	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	8 000 000	2028	2030
	Splašková kanalizace a ČOV	Výstavba soustavy pro odvádění splaškových vod a jejich následné čištění.	Životní prostředí	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	150 000 000	2028	2030
	Dešťová kanalizace	Výstavba potrubní sítě určené k odvodu dešťových (srážkových) vod.	Životní prostředí	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	80 000 000	2028	2030

	Poldr	Snížení rizika záplav výstavbou suchého poldru na malém, lokálně významném vodním toku.	Životní prostředí	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	20 000 000	2029	2030
	Výsadba alejí	Výsadba stromů a zadržování vody v krajině.	Životní prostředí	Střední = rozpracovaný záměr (se studií proveditelnosti, architektonickou studií, apod.)	800 000	2027	2028
Obec Petřvald	Modernizace sportovního areálu Petřvald	Veřejně přístupné víceúčelové sportoviště.	Občanská vybavenost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	10 105 000	2026	2026
	Rekonstrukce lávky přes řeku Lubinu	Rekonstrukce lávky, její nástřík, obnova povrchu vozovky.	Dopravní dostupnost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	1 000 000	2027	2027

	Oprava autobusových zastávek	Náhrada stávajících přístřešků, oprava posezení.	Občanská vybavenost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	1 000 000	2027	2027
	Cyklostezka do Petřvaldíku	Vybudování cyklostezky se zpevněným povrchem.	Dopravní dostupnost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	4 500 000	2027	2028
	Rekonstrukce administrativní budovy bývalého Moravanu	Kompletní rekonstrukce, za účelem vytvoření bytového domu a domu služeb.	Občanská vybavenost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	35 000 000	2029	2030
Obec Mošnov	Opravy místních komunikací		Dopravní dostupnost				

	Přístavba tělocvičny		Občanská vybavenost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)			
	Kompletní zázemí pro technickou četu obce tj. ohřívařna + garáže		Občanská vybavenost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)			
	Kompletní rekonstrukce KD		Občanská vybavenost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)			
	Demolice stará tělocvična + bývalý energoblok + garáž		Občanská vybavenost				

	Kompletní opravy a úpravy OÚ		Občanská vybavenost				
	Chodník "velká strana"		Dopravní dostupnost				
	Výstavba malometrážních bytů (senioři+startovací byty pro mladé)		Jiné				
	Revitalizace centra obce - vytvoření návsi		Občanská vybavenost				

	Revitalizace veřejných prostranství		Občanská vybavenost				
	Rekonstrukce a výstavba dětského hřiště		Občanská vybavenost				
	Rekonstrukce venkovních sportovišť		Občanská vybavenost				
	FVE na obecních budovách		Životní prostředí				

	Výsadba alejí + znovuobnovení starých polních a formanských cest		Životní prostředí				
	Opatření v krajině (tůně, remízky, apod.)		Životní prostředí				
	Výstavba propustných + polopropustných parkovacích ploch		Životní prostředí				
	Výstavba venkovního pódia		Občanská vybavenost				

	Vytvoření naučných stezek		Cestovní ruch				
TJ Sokol Příbor	Gymnastický sál	Pátá etapa projektu gymnastický sál - poslední fáze, vzduchotechnika, požární dveře atd.	Občanská vybavenost	Vysoká = projekt k realizaci (projektová dokumentace pro stavební povolení, dokumentace pro provedení stavby)	280 000	2026	2026
	Oprava tělocvičny	Především oprava střechy, výměna topení, odvod vody.	Občanská vybavenost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	800 000 - 1 200 000	2027	2027
	Rekonstrukce kina	Kompletní rekonstrukce bývalého kina na klub a zkušebnu.	Občanská vybavenost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	?	2028	2029

Příbor	Územní studie - Prchalov Z3	Zpracování územní studie pro plochu Z3. V posledních dvou letech se ozvala přibližně polovina vlastníků pozemků, se zájmem o další parcelaci a zprovoznění ploch pro zástavbu.	Občanská vybavenost	Nízká = námět (bez relevantní dokumentace)	500 000	2026	2027
	Kanalizace	Odkanalizování části ul. Juráňovy.	Občanská vybavenost	Projekt k realizaci	5 000 000	2026	2026
	Rekonstrukce tělocvičen ZŠ Jičínská	Předpoklad rekonstrukce 2 tělocvičen na základní škole na ul. Jičínská.	Občanská vybavenost	Příprava jednoduchého projektu opravy	5 000 000	2026	2026
	Přístup. trasy k obchodní zóně na ul. Jičínské	Chodník propojující zástavbu na Jičínské ulici s areálem firmy Mc Donalds včetně nové oboustranné autobusové zastávky.	Občanská vybavenost	Projekt před vydáním povolení záměru	10 000 000	Prozatím není stanoven	
	Hájov - výstavba chodníku k novému sportovišti	Jedná se realizaci chodníku včetně dešťové kanalizace v úseku z centra obce k novému sportovišti. Součástí stavby je i dešťová kanalizace, která bude situována na místě stávajícího příkopu podél krajské silnice III. třídy.	Občanská vybavenost	Projekt před vydáním povolení záměru	23 000 000	Prozatím není stanoven	

	Ul. Karla Čapka - PD.	PD rekonstrukce ul. K.Čapka dle zpracované studie z r 2025.	Občanská vybavenost	Zpracovaná studie	2 000 000	Prozatím není stanoven	
	Odkanalizování místní části Prchalov	PD na tlakovou kanalizaci místní části Prchalov	Občanská vybavenost	Zpracovaná studie	3 000 000	Prozatím není stanoven	
	Rekonstrukce ŠJ Komenského	Rekonstrukce nevyhovujícího stavu kuchyně (stavební úpravy, technologie, energetické úspory)	Občanská vybavenost	Projekt před vydáním povolení záměru	45 000 000	2026	
	PD Rekonstrukce bývalé ZŠ Dukelská	Jedná se o kompletní rekonstrukci bývalé ZŠ pro potřeby Střediska volného času LUNA Příbor, ZŠ Jičínská	Občanská vybavenost	Částečně zpracovaná studie	6 000 000	2026	2027

Závěr

Záměrem této případové studie bylo identifikovat hlavní problémy v hospodářsky a sociálně ohroženém území - správního obvodu obce s rozšířenou působností Kopřivnice, doporučit vhodné směry rozvoje a přispět k efektivnějšímu využití regionálních, národních i evropských nástrojů podpory. Studie poskytuje analytický přehled klíčových socioekonomických trendů a formuluje návrhy opatření, která mohou přispět ke zmírnění negativních jevů a k dlouhodobému rozvoji území.

Analytická část prokázala, že Kopřivnice byla jako HSOÚ definována především na základě nepříznivého demografického vývoje, projevujícího se zrychleným stárnutím populace a úbytkem mladých rodin. Index stáří v roce 2024 dosáhl hodnoty 145 a podle střední varianty demografické prognózy může do roku 2034 vzrůst až na 245, což představuje zásadní výzvu pro systém sociálních a zdravotních služeb a současně snižuje atraktivitu města pro mladé a ekonomicky aktivní obyvatele. Zatímco samotné město zaznamenává pokles populace, některé okolní obce v rámci správního obvodu si udržují relativně stabilní, či dokonce mírně pozitivní populační trend.

V ekonomické oblasti si SO ORP Kopřivnice udržuje nízkou míru nezaměstnanosti, avšak její ekonomická struktura je silně orientována na průmyslovou výrobu. To přináší stabilitu zaměstnanosti, ale zároveň zvyšuje závislost na jednom odvětví a omezuje prostor pro diverzifikaci. Město je mírně ztrátové v oblasti služeb a vysoce kvalifikovaných profesí, což potvrzuje potřebu posilování inovačního prostředí a rozvoje znalostní ekonomiky. Významným problémem zůstává také stagnace bytové výstavby. Přestože je poptávka po bydlení dlouhodobě vysoká, rozvoj limituje nedostatek dostupných parcel a rostoucí cenová náročnost, což dále ztěžuje přilákání mladých rodin a kvalifikované pracovní síly.

Ve vzdělávací a sociální oblasti se potvrdily výzvy související s kvalitou vzdělávání, inkluzí a duševním zdravím žáků. Analýzy ukázaly, že ve školách přetrvává nízký zájem o čtenářství a obtíže v matematické gramotnosti, které jsou často spojeny s nedostatečnou motivací a omezenou spoluprací mezi školou a rodinou. Byl zaznamenán problém předčasných odchodů žáků středních škol (VOSKOP), kteří opouštějí vzdělávání a odcházejí přímo do zaměstnání.

Návrhová část studie reaguje na tyto problémy prostřednictvím souboru opatření v tematických oblastech, která vycházejí z principů udržitelného rozvoje a sociální soudržnosti a jejichž cílem je zvýšit odolnost a udržitelnost území.

Případová studie HSOÚ SO ORP Kopřivnice představuje klíčový podklad pro strategické plánování a rozhodování veřejné správy. Jejím hlavním cílem je přispět k posílení demografické stability, zefektivnění systému vzdělávání a sociálních služeb, diverzifikaci ekonomické základny a zajištění dlouhodobé udržitelnosti města i jeho zázemí. Realizace doporučených opatření by měla vést k vyšší kvalitě života obyvatel, stabilnímu rozvoji a odolnosti území vůči budoucím hospodářským a sociálním výzvám.

3. Seznam použitých zdrojů

Demografická studie města Kopřivnice 2025

Místní akční plán ORP Kopřivnice III – místní akční plánování – analytická část

Místní akční plán ORP Kopřivnice IV – strategický rámec do roku 2028

Program rozvoje obce Skotnice na období 2021–2027

Program rozvoje obce Závišice 2025–2030

Rozvojový strategický dokument obce Kateřinice 2025

Strategický plán rozvoje města Kopřivnice pro období 2023–2038

Strategický plán rozvoje města Příbor 2017–2025

Strategický plán rozvoje obce Petřvald pro období 2022–2030

Strategie rozvoje města Štramberk

Strategický rozvojový dokument obce Trnávka 2026–2028

Strategický rozvojový plán obce Ženkla 2022–2026

Strategický rozvojový dokument obce Mošnov na období 2020–2026

Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb a souvisejících aktivit města Příbora a obcí Kateřinice a Skotnice 2024–2026

Internetové zdroje

Usnesení vlády č. 932 z 11.12.2024, s.1, [online] [Státem podporované regiony](#)

<https://csu.gov.cz/>

Strategický plán rozvoje města Kopřivnice 2023–2038, dostupné z:

<https://www.dataplan.info/.../strategicky-plan-rozvoje-mesta-koprivnice-2023-2038.pdf>

4. Seznam tabulek

Tabulka 1 Počet obcí a obyvatel SO ORP Kopřivnice 2024	4
Tabulka 2 Index stáří (%) v obcích SO ORP Kopřivnice 2024	5
Tabulka 3 Index stáří (%) v SO ORP Kopřivnice 2014–2024	6
Tabulka 4 Míra nezaměstnanosti (%) v obcích SO ORP Kopřivnice 2024	8
Tabulka 5 Míra nezaměstnanosti (%) v SO ORP Kopřivnice 2014–2024	9
Tabulka 6 Intenzita podnikatelské aktivity v obcích SO ORP Kopřivnice 2024	10
Tabulka 7 Intenzita podnikatelské aktivity v SO ORP Kopřivnice 2014–2024	11
Tabulka 8 Intenzita bytové výstavby v obcích SO ORP Kopřivnice 2023	13
Tabulka 9 Intenzita bytové výstavby v SO ORP Kopřivnice 2013–2023	14

Tabulka 10 Přírůstek obyvatelstva v obcích SO ORP Kopřivnice 2023	16
Tabulka 11 Přírůstek obyvatelstva v SO ORP Kopřivnice 2013–2023	17
Tabulka 12 SWOT analýza SO ORP Kopřivnice	19
Tabulka 13 Seznam projektových záměrů SO ORP Kopřivnice	53
Tabulka 1 Počet obcí a obyvatel SO ORP Kopřivnice 2024	4
Tabulka 2 Index stáří (%) v obcích SO ORP Kopřivnice 2024	5
Tabulka 3 Index stáří (%) v SO ORP Kopřivnice 2014–2024	6
Tabulka 4 Míra nezaměstnanosti (%) v obcích SO ORP Kopřivnice 2024	8
Tabulka 5 Míra nezaměstnanosti (%) v SO ORP Kopřivnice 2014–2024	9
Tabulka 6 Intenzita podnikatelské aktivity v obcích SO ORP Kopřivnice 2024	10
Tabulka 7 Intenzita podnikatelské aktivity v SO ORP Kopřivnice 2014–2024	11
Tabulka 8 Intenzita bytové výstavby v obcích SO ORP Kopřivnice 2023	13
Tabulka 9 Intenzita bytové výstavby v SO ORP Kopřivnice 2013–2023	14
Tabulka 10 Přírůstek obyvatelstva v obcích SO ORP Kopřivnice 2023	16
Tabulka 11 Přírůstek obyvatelstva v SO ORP Kopřivnice 2013–2023	17
Tabulka 12 SWOT analýza SO ORP Kopřivnice	19
Tabulka 13 Seznam projektových záměrů SO ORP Kopřivnice	53

5. Seznam grafů

Graf 1 Index stáří (%) v obcích SO ORP Kopřivnice 2024	6
Graf 2 Index stáří (%) v SO ORP Kopřivnice 2014–2024	7
Graf 3 Míra nezaměstnanosti (%) v obcích SO ORP Kopřivnice 2024	8
Graf 4 Míra nezaměstnanosti (%) v SO ORP Kopřivnice 2014–2024	9
Graf 5 Intenzita podnikatelské aktivity v obcích SO ORP Kopřivnice 2024	11
Graf 6 Intenzita podnikatelské aktivity v SO ORP Kopřivnice	12
Graf 7 Intenzita bytové výstavby v obcích SO ORP Kopřivnice 2023	14
Graf 8 Intenzita bytové výstavby v SO ORP Kopřivnice 2013–2023	15
Graf 9 Přírůstek obyvatelstva v obcích SO ORP Kopřivnice 2023	17
Graf 10 Přírůstek obyvatelstva v SO ORP Kopřivnice 2013-2023	18

6. Seznam map

Mapa 1 Území SO ORP Kopřivnice	3
--------------------------------	---

7. Seznam zkratek

HSOÚ – Hospodářsky sociálně ohrožené území

KÚ – Krajský úřad

MSK – Moravskoslezský kraj

ORP – obec s rozšířenou působností

SO – správní obvod

ČOV - čistírna odpadních vod

NZÚL - Nová zelená úsporám light