



# STRATEGIE ROZVOJE

územního obvodu Olomouckého kraje 2021-2027  
s výhledem do roku 2030

**Návrhová část**

**Verze dokumentu:**

upravený návrh koncepce

**Pořizovatel dokumentu:**

Olomoucký kraj  
Jeremenkova 40a  
779 00 Olomouc

Odbor strategického rozvoje kraje  
Ing. Radek Dosoudil  
Vedoucí Odboru strategického rozvoje kraje

**Kontakt:**

RNDr. Jiří Juránek, Ph.D. koncepční analytik  
oddělení regionálního rozvoje

Odbor strategického rozvoje kraje

Tel.: 585 508 378

E-mail: [j.juranek@olkraj.cz](mailto:j.juranek@olkraj.cz)

**Zpracovatel:**

Sdružení BeePartner a.s. a RADDIT consulting s.r.o.

**Zpracovatelský tým:**

Radek Dosoudil  
Marta Novotná  
Jiří Juránek  
Daniel Konczynna  
Radim Misiáček  
Monika Schmidtmeyerová  
Eliška Olšáková  
Lenka Trojáčková  
David Sventek  
Petr Zahradník  
Vladimír Gelnar  
Gabriela Kalužová  
Eliška Olšáková  
Michal Banot

Ve spolupráci s odbory Olomouckého kraje

**Grafická úprava:**

Marie Pilařová



## OBSAH

ÚVOD .....	5
SHRNUTÍ ANALYTICKÉ ČÁSTI SROK JAKO PŘEVODNÍK PRO ČÁST NÁVRHOVOU.....	7
VIZE 2030 – VITÁLNÍ KRAJ S VYSOKOU ÚROVNÍ KVALITY ŽIVOTA.....	10
PRIORITY A TÉMATA ROZVOJE OLOMOUCKÉHO KRAJE.....	11
VIZE 2030 – PRIORITY A STRATEGICKÉ CÍLE .....	12
NÁVRH VLAJKOVÝCH STRATEGICKÝCH PROJEKTŮ .....	13
STRUKTURA NÁVRHOVÉ ČÁSTI .....	17
Prioritní oblast A. EKONOMIKA A INOVACE.....	19
A.1 Zlepšení podmínek pro podnikání .....	19
A.2 Posílení inovačního ekosystému a investic .....	20
A.3 Rozvoj smart regionu.....	23
Vazby a projektové záměry prioritní oblasti A .....	27
Prioritní oblast B. VZDĚLÁVÁNÍ A ZAMĚSTNANOST.....	29
B.1 Zajištění kvality vzdělávání a uplatnitelnosti absolventů .....	29
B.2 Podpora zaměstnanosti a rovných příležitostí na trhu práce.....	34
Vazby a projektové záměry prioritní oblasti B .....	36
Prioritní oblast C. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA .....	38
C.1 Snižování negativních dopadů lidské činnosti na životní prostředí.....	38
C.2 Zavádění prvků cirkulární ekonomiky a zefektivnění odpadového hospodářství.....	39
C.3 Zvyšování energetických úspor .....	40
C.4 Adaptace na dopady klimatické změny .....	41
C.5 Ochrana přírody a péče o krajinu.....	42
Vazby a projektové záměry prioritní oblasti C .....	44
Prioritní oblast D. ZDRAVOTNICTVÍ A SOCIÁLNÍ SLUŽBY .....	47
D.1 Optimalizace systému zajišťování zdravotní péče .....	47
D.2 Zkvalitňování a rozvoj sítě sociálních služeb.....	48
D.3 Zmírňování sociálního vyloučení.....	49
Vazby a projektové záměry prioritní oblasti D.....	50
Prioritní oblast E. UDRŽITELNÁ MOBILITA A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA.....	54
E.1 Dobudování a modernizace silniční infrastruktury .....	54
E.2 Rozvoj dalších módů dopravy v návaznosti na rozvoj cestovního ruchu.....	55
E.3 Zkvalitnění dopravní obslužnosti území.....	55
E.4 Zlepšování podmínek pro nemotorovou dopravu .....	56
Vazby a projektové záměry prioritní oblasti E .....	57
Prioritní oblast F. SPORT, KULTURA A CESTOVNÍ RUCH.....	60
F.1 Zlepšování podmínek pro kulturní, sportovní a volnočasové aktivity .....	60



F.2 Péče o kulturní dědictví.....	61
F.3 Rozvoj cestovního ruchu.....	61
Vazby a projektové záměry prioritní oblasti F.....	63
Prioritní oblast G. VEŘEJNÁ SPRÁVA, ŘÍZENÍ ROZVOJE A BEZPEČNOST .....	67
G.1 Efektivní fungování krajského úřadu a organizací zřizovaných krajem .....	67
G.2 Plánování a řízení rozvoje kraje .....	68
G.3 Rozvojová spolupráce.....	70
G.4 Rozvoj krizového řízení a integrovaného záchranného systému.....	71
Vazby a projektové záměry prioritní oblasti G.....	72
PROVAZBY MEZI PRIORITNÍMI OBLASTMI.....	74
SCHÉMA VÝCHODISEK, PROBLÉMŮ, POTŘEB A PŘÍLEŽITOSTÍ.....	75
ZPŮSOB IMPLEMENTACE.....	76
Způsob práce s SROK.....	76
Hodnocení a aktualizace SROK.....	78
Monitoring provádění strategie .....	79
FINANČNÍ PŘÍLEŽITOSTI 2021–2027 .....	82
Stručná charakteristika potenciálních dotačních zdrojů.....	82
Evropské strukturální a investiční fondy (ESIF) na období 2021–2027 .....	82
Tematické národní operační programy .....	84
Komunitární programy.....	87
Krajské dotační programy Olomouckého kraje.....	88
Přehled možností financování oblastí podpory SROK z operačních programů pro programové období 2021–2027 .....	90
DOPADY PANDEMIE COVID-19.....	92
SEZNAM ZKRATEK.....	99



## ÚVOD

Strategie rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje pro období 2021–2027 je zastřešujícím koncepčním dokumentem, určující dlouhodobou vizi, strategické cíle a dlouhodobé a střednědobé priority pro rozvoj Olomouckého kraje.

Strategie rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje pro období 2021–2027 (dále Strategie rozvoje nebo SROK) je aktualizací Strategie rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje na období 2015–2020. Aktualizace byla provedena na základě aktuálně platných sektorových koncepčních dokumentů, na základě jednání s vybranými vedoucími odborů kraje, jejichž kompetence se vztahují k dané prioritě, a na základě jednání expertních pracovních skupin. Aktualizovaná verze zdůrazňuje jako prioritu podporu výraznějších impulsů pro zvýšení dynamiky ekonomického rozvoje, pro rozvoj podnikání, rozvoj inovací a komercializaci výsledků výzkumu a vývoje. Základem ekonomického rozvoje má být kromě posílení inovačního ekosystému také důraz na vzdělávání a rozvoj kompetencí a dovedností obyvatel pro trh práce ve vazbě na trendy a predikce ve vývoji vnitřního i vnějšího prostředí.

Strategie je schválena zastupitelstvem a vedením kraje na období přesahující jedno volební období, a proto je k jejímu dosažení, jak při schvalování dlouhodobých priorit, tak při implementaci klíčových strategických projektů do života, potřebný co nejširší konsensus klíčových aktérů v regionu a expertů na krajské úrovni. Proto byla i tato strategie projednávána jak s vedením kraje, tak se zástupci územních partnerů a odborníků.

Stejně jako v předchozím období vychází Strategie rozvoje Olomouckého kraje z národních koncepčních dokumentů a ze sektorových a územních koncepčních dokumentů na území Olomouckého kraje. Strategie není dokumentem, který by představoval vyčerpávající výčet všech priorit a témat regionální a územní politiky na území Olomouckého kraje.

## Legislativní kontext

Povinnost zpracovat Strategii rozvoje vyplývá z platné legislativy:

Zákon č. 129/2000 Sb. o krajích:

- Zákon ukládá kraji povinnost pečovat o všestranný rozvoj svého území a potřeby svých občanů a krajskému zastupitelstvu koordinovat rozvoj územního obvodu, schvalovat strategie rozvoje územního obvodu kraje, zajišťovat jejich realizaci a kontrolovat jejich plnění.

Aktualizovaný zákon č. 248/2000 Sb. o podpoře regionálního rozvoje:

- Zákon nastavuje kompetence v oblasti regionálního rozvoje a vyplývá z něj, že cílem podpory regionálního rozvoje je zajistit dynamický a vyvážený rozvoj území ČR se zřetelem na kvalitu života a životní prostředí, přispět ke snižování regionálních rozdílů a zároveň umožnit využití místního potenciálu pro zvýšení hospodářské a sociální úrovně jednotlivých regionů.

Zákon stanovuje, že:

1. Strategie rozvoje územního obvodu kraje určuje ve stanoveném období zaměření a cíle rozvoje kraje zejména s ohledem na dynamický a vyvážený rozvoj kraje a jednotlivých částí jeho území a stanoví základní podmínky pro naplňování těchto cílů.

2. Strategie rozvoje územního obvodu kraje zejména:

a) analyzuje a hodnotí úroveň rozvoje svého územního obvodu,

b) schvaluje a realizuje strategii rozvoje územního obvodu kraje, sleduje a hodnotí její plnění,



- c) podporuje rozvoj regionů vymezených ve strategii kraje,
- d) doporučuje ve vztahu k působnostem správních úřadů a obcí opatření pro realizaci priorit a cílů obsažených ve strategii rozvoje územního obvodu kraje,
- e) koordinuje ve svém územním obvodu spolupráci v oblasti regionálního rozvoje.

Tento zákon dále stanoví, že strategie rozvoje územních obvodů krajů jsou zpracovávány s platností pro programové období Evropské unie a ukládá kraji povinnost zpracovat v polovině programovacího období EU zprávu o uplatňování strategie, na jejímž základě zastupitelstvo kraje případně rozhodne o aktualizaci nebo zpracování nové strategie rozvoje územního obvodu kraje.

### Návaznost na politiku soudržnosti EU

Na úrovni Evropské unie je východiskem pro regionální politiku České republiky tzv. Politika soudržnosti, která pro období 2021–2027 navrhuje pět politických cílů:

1. **Inteligentnější Evropa** – podporující inovativní a inteligentní ekonomické transformace,
2. **Ekologičtější Evropa** – s nízkými emisemi uhlíku, podporou čistého a spravedlivého přechodu, zelených a modrých investic, oběhového hospodářství, přizpůsobení se změně klimatu a předcházení rizikům,
3. **Propojenější Evropa** – zvýšením mobility a regionální dostupnosti informačních a komunikačních technologií,
4. **Sociálnější Evropa** – prostřednictvím implementace Evropského pilíře sociálních práv,
5. **Evropa blíže občanům** – podporou udržitelného a integrovaného rozvoje městských, venkovských a pobřežních oblastí prostřednictvím místních iniciativ.

Strategie rozvoje zohledňuje navrhované priority kohezní politiky primárně na úrovni sektorových strategií a navazuje na implementační mechanismy a příležitosti k financování v implementační části a pro přípravu akčních plánů.

### Návaznost na Strategii regionálního rozvoje České republiky 2021+

Garantem regionálního rozvoje na národní úrovni je Ministerstvo pro místní rozvoj, které zabezpečuje provázanost národní regionální politiky s regionální politikou Evropské unie a také s ostatními odvětvovými politikami ovlivňujícími rozvoj území. Ve spolupráci s ostatními ústředními orgány navrhuje vymezení regionů, jejichž rozvoj je potřeba podporovat a dále zpracovává Strategii regionálního rozvoje ČR, která určuje zaměření a cíle regionálního rozvoje státu a regionů.

Základním východiskem pro zpracování Strategie rozvoje na národní úrovni je Strategie regionálního rozvoje České republiky 2021+, která vychází ze zastřešujícího strategického rámce Česká republika 2030. Dokument SRR ČR 2021+ člení území České republiky do několika typů území (tj. témat regionálního rozvoje) a pro každý typ určuje cíle, opatření a aktivity, které je potřeba z národní úrovně podporovat.



## SHRNUTÍ ANALYTICKÉ ČÁSTI SROK JAKO PŘEVODNÍK PRO ČÁST NÁVRHOVOU

**Ekonomický vývoj.** I přes výrazný růst v posledním sledovaném období není konvergenční vývoj Olomouckého kraje v dlouhodobém sledování zcela přesvědčivý. To může být dáno i tím, že po faktickém zániku či drastickém útlumu určitých nosných odvětví (textilní a oděvní průmysl s centrem v Prostějově, cukrovarnický průmysl, ale též větší kapacity potravinářského průmyslu a produkce zemědělství) v průběhu ekonomické transformace i v důsledku souběžně působící globalizace nedošlo k jejich adekvátní náhradě v podobě rozvoje jiných ekonomických aktivit a odvětví. Olomoucký kraj tak čelí problému chronického investičního deficitu, projevujícího se jak ve velmi nízké četnosti opravdu velkých firem v regionu (s určujícím vlivem na příslušném trhu a na podmínky zaměstnanosti, včetně mzdové úrovně). Taktéž sektor malých a středních podniků je relativně podrozvinutý a především viditelně negeneruje přirozený růst a kapitálovou sílu úspěšných firem (kdy se z mikrofírem stávají firmy střední velikosti a některé z nich dále firmami velkými). Velký rozvojový potenciál existuje v oblastech pro region tradičních odvětví, například ve výrobě měřících přístrojů, mikroelektroniky (Meopta) či výroby čerpadel (Sigma). Současně zde existuje stále obrovský potenciál při rozvoji smysluplných a udržitelných služeb (region se i v posledním období stále více industrializuje). Ocenění zaslouží krajský dotační program na podporu podnikání. V důsledku absence velkých firem dochází k příjmovému zaostávání vůči průměru České republiky. Region by si současně měl udržet či pokusit se alespoň částečně navrátit svoji pozici v oblasti zemědělství a potravinářského průmyslu, tradičních pilířích ekonomické struktury Olomouckého kraje (ječmen, slad, cukrovarnictví, potenciál pro rozvoj živočišné výroby na Šumpersku a Jesenicku), které jsou dnes značně ovlivněny dotační politikou EU a ČR.

V oblasti výroby elektřiny existuje slušný potenciál pro další **rozvoj obnovitelných zdrojů** (především v oblasti solární energetiky a využívání bioodpadu).

Olomoucký kraj vykazuje velmi příznivé charakteristiky trhu práce, jež se projevují zvláště v čase konjunktury díky vysoké míře **zapojení pracovní síly** v odvětvích životně závislých na vysoké míře intenzity lidské práce. Rizikem je však možný zvrat do recese, kdy by se tato výhoda mohla rychle proměnit ve výrazný handicap. Hodná pozornosti je však změna struktury zaměstnanosti v relativně krátkém čase, kde zvláště výpadek počtu pracovníků ve stavebnictví lze již nazvat systémovým selháním, zvláště s ohledem na vysokou poptávku v sektoru stavebnictví. Pozitivně lze též hodnotit viditelnou redukci regionální míry nezaměstnanosti, včetně kategorie dlouhodobé nezaměstnanosti. Příznivý stav trhu práce však není dostatečně reflektován v úrovni průměrné mzdy, jejíž úroveň je druhá nejnižší v celé české republice, což je odrazem absence významného korporátního subjektu v regionu, který by determinoval též mzdovou úroveň.

**Vzdělávání a inovace.** Velkou nadějí do budoucna by měla představovat etablovaná a respektovaná Univerzita Palackého v Olomouci. Ta by se měla stát přesvědčivým a výkonným znalostním centrem a její kapacity využívány daleko více i pro regionální potenciál konkurenceschopnosti a rozvoje podnikání. Masivní investice do vzdělávací, výzkumné a vývojové infrastruktury z posledních let by se měly kapitalizovat v podobě hmatatelných výsledků, včetně existence technologických center a rozvojových inkubátorů produkujících aplikovatelné výstupy. Je však zvláštní, že významná a prominentní univerzita se nepodílí na pronikavějším zlepšení vzdělanostní struktury regionu; nízký podíl vysokoškolsky vzdělané populace svědčí o tom, že značná část absolventů Univerzity Palackého se pracovně uplatňuje mimo region Olomouckého kraje.

Příležitostí jsou rovněž aktivity dalších vysokých škol v regionu – Moravské vysoké školy Olomouc, o.p.s. a Vysoké školy logistiky o.p.s., které nabízejí profesně zaměřené studijní programy.



Ty jsou orientovány více na praxi studentů a přípravu na budoucí povolání, s čímž souvisí maximální spolupráce se zaměstnavateli. V případě Moravské vysoké školy Olomouc se jedná o oblast informačních technologií, ekonomiky a managementu, v rámci kampusu této vysoké školy fungují také tzv. HUB laboratoře. Vysoká škola logistiky se zaměřuje na přípravu odborníků pro oblasti logistiky dopravy, služeb, cestovního ruchu a v informačním managementu. Na této škole se dále připravuje vznik tzv. digicentra v rámci realizace projektu Implementace Krajského akčního plánu II. Ambiciózní jsou plány Inovačního centra Olomouckého kraje, které v rámci své strategie růstu již nechce být pouhým administrátorem projektu Smart Akcelerator Olomouckého kraje, jak tomu bylo u jeho předchůdce OK4Inovace. Inovační centrum chce rozvinout inovační ekosystém nejen v krajské metropoli, ale v rámci celého kraje. Jako vhodný nástroj pro tento záměr připravilo projekt zřízení 4 inovačních HUBů ve městech Jeseník, Prostějov, Přerov a Šumperk. Střednědobým cílem inovačního centra je vybudování sebevědomého a akceschopného centra po vzoru podobných organizací v Estonsku, Finsku či v Izraeli.

**Obyvatelstvo.** Stejně jako značná část ostatních regionů, i Olomoucký kraj čelí problému výrazného stárnutí obyvatelstva, provázeného též úbytkem počtu obyvatel, který se zvláště týká jejich nejperspektivnějších a nejproduktivnějších skupin. Demografický vývoj je navíc regionálně nerovnoměrný.

**Doprava.** Olomoucký kraj, resp. především jeho centrální část, představuje významnou dopravní křižovatku jak v oblasti železniční, tak silniční dopravy. Nádraží v Olomouci a Přerově dlouhodobě patří k největším a nejvýznamnějším uzlům v České republice. Taktéž rozvoj dálniční sítě v regionu výrazně pokročil. Prostor zůstává v propojenosti a optimalizaci využití obou klíčových dopravních módů. Další výrazné zlepšení přinese budoucí dokončení dálnice D35 z Mohelnice směrem na Hradec Králové, zbývajícího úseku D1 mezi Přerovem a Říkovcem a napojení D55 na regionální centrum Olomouc a rozvoj regionální železniční dopravy, jako významné součásti veřejné dopravy. Důležitou součástí udržitelné mobility je rozvoj cyklo a pěší dopravy, při současném zvýšení její bezpečnosti.

**Vyvážený regionální rozvoj.** S ohledem na geografickou polohu kraje a poměrně začnou vzdálenost mezi městskými aglomeracemi v jeho jižní části a územím sousedícím s Polskem na severu regionu, se v regionu projevuje problém periferizace (včetně vnitřních periférií) a deprivace určitých částí regionu, především těch odlehlejších a s nepříznivou hospodářskou a sociální strukturou obyvatel. Součástí analýzy jsou také výstupy „Vyhodnocení vyváženosti vztahu územních podmínek“ v rámci Hodnocení rozboru udržitelného rozvoje území obcí Olomouckého kraje, které ukazují na problematiku oblastí nejen na Jesenicku, případně Šumpersku, ale také na styku jednotlivých SO ORP kraje, případně na styku se SO ORP sousedících krajů. Téma bezpečnosti a kriminality pro region nepředstavuje vážný problém. Vybavenost technickou infrastrukturou je v celostátním porovnání velmi dobrá.

**Životní prostředí a jeho kvalita jsou taktéž regionálně nevyvážené.** Velmi kvalitní životní prostředí je na severu regionu, který je však aktuálně zasažen, stejně jako většina území ČR. bezprecedentní lesní kalamitou; zhoršená kvalita životního prostředí je patrná v jižních, urbánních částech regionu, kde jsou příčinou zejména emise motorových vozidel, lokálního vytápění a také energetických zdrojů. V zemědělských oblastech se na kvalitě ovzduší podílí také větrnou erozí podmíněné znečištění prachem z polí. Asymetrickým šokem nebývalých rozměrů je lesní kalamita; výzvou v tomto kontextu pak schopnost ekonomicky zužitkovat pokácené dřevo v rámci stávajících či nově vytvořených kapacit regionálního zpracovatelského průmyslu (při atraktivních cenách produkčních vstupů).



**Sociální a zdravotní péče.** Region vykazuje vysokou úroveň sociální a zdravotní péče. Stejně jako v řadě dalších krajů, i v Olomouckém je rizikem počet a věková struktura odborného personálu, počínaje lékaři a zdravotníky až po poskytovatele sociální péče. Taktéž vysoká poptávka po zajištění komplexních služeb pro seniory není v plném rozsahu akomodována. Tuto situaci můžou umocnit dopady krize spojené s šířením koronavirové infekce Covid-19.

**Kultura, sport, volný čas.** Kraj je bohatý na památky i nehmotné kulturní dědictví, v obou případech se nabízí větší využití pro účely cestovního ruchu i náplně volného času a na ně navazujících služeb. V kraji se nachází také jedna z památek UNESCO, jíž je Sloup Nejsvětější trojice v Olomouci. Olomoucký kraj vykazuje velmi silné sportovní zázemí, zvláště pak ve sportech, kde regionální týmy i sportovci dominují, například v tenise, fotbalu, ledním hokeji, volejbalu či běžeckém lyžování. Kraj je bohatý na památky i nehmotné kulturní dědictví, v obou případech se nabízí větší využití pro účely cestovního ruchu i náplně volného času a na ně navazujících služeb.



## VIZE 2030 – VITÁLNÍ KRAJ S VYSOKOU ÚROVNÍ KVALITY ŽIVOTA

### Zelený a odolný Olomoucký kraj

Společně s podporou měst i venkova dosáhneme ještě vyšší kvality životního prostředí, zejména v hustě osídlených oblastech, dosáhneme maximální možné míry trvalé udržitelnosti, zatraktivníme udržitelnou mobilitu, přiblížíme se k uhlíkové neutralitě a učiníme region odolnější na klimatickou změnu, založenou na chytrém rozšiřování zelené a modré infrastruktury, na cirkulární ekonomice a na péči a šetrném využívání přírodního bohatství a obnovitelných zdrojů.

### Podnikavý a konkurenceschopný Olomoucký kraj

Společně posílíme ekonomický růst vyšší motivací k podnikání, zvýšíme počet a zintenzivníme růst perspektivních a ambiciózních malých a středních firem, zavedeme kvalitní služby pro vznik a šíření inovací a zavádění digitálních technologií a pro uplatnění excelence ve výzkumu a vývoji v ekonomice. Zatraktivníme region pro investice a pro talentované odborníky světového formátu. Zvýšíme atraktivitu odlehlejších částí kraje pro podnikání a udržitelný cestovní ruch.

## Olomoucký kraj 2030+

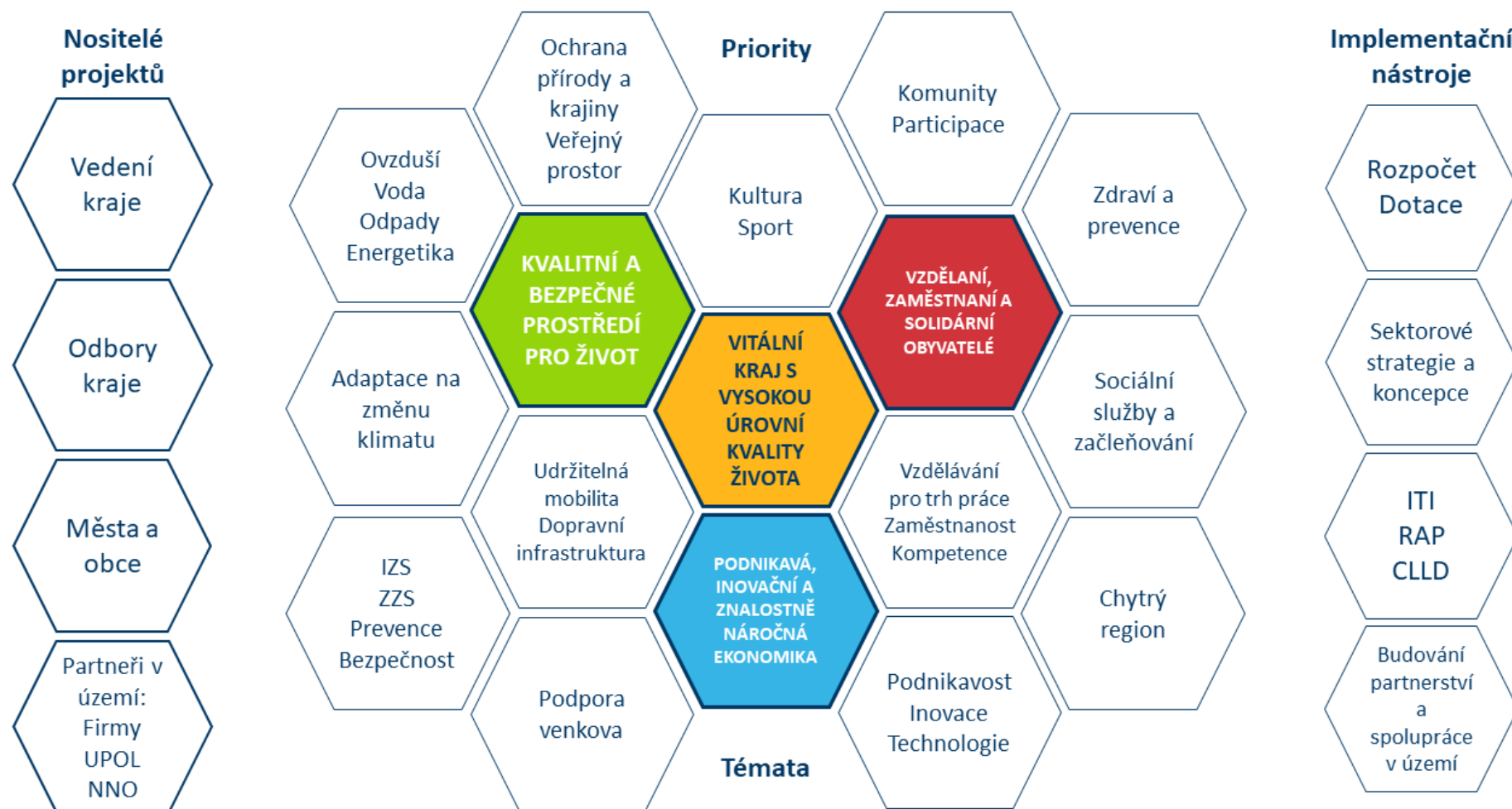


### Talentovaný a soudržný kraj

Společně rozvineme kvalitní služby a investujeme do vzdělávání a osobního rozvoje obyvatel v kraji, aby našli co nejlepší uplatnění a jejich práce, vědomosti, kompetence a dovednosti byly základem ekonomické prosperity regionu a lákaly investory a talenty z jiných regionů. Společně dosáhneme větší soudržnosti napříč společnostmi, postavené na společných hodnotách, ohleduplnosti, péči o potřebné, prevenci a na podpoře komunitního života, jak ve městech, tak především ve venkovských oblastech.



## PRIORITY A TÉMATA ROZVOJE OLOMOUCKÉHO KRAJE



## VICE 2030 – PRIORITY A STRATEGICKÉ CÍLE

**Olomoucký kraj je adresou, která je synonymem vysoké kvality života v České republice.**

Primárním cílem a největší výzvou do budoucna je při zachování vysoké kvality života, zejména v Olomoucké aglomeraci, a dostupnosti kvalitních veřejných služeb a zajištění spolehlivého výkonu přenesené působnosti státní správy a samosprávy, podpořit **rychlejší růst ekonomiky** s cílem vytvořit **více atraktivnějších pracovních míst** a zaručit **rozvoj dynamického podnikavého prostředí**, které je podpořené fungujícím **inovačním ekosystémem** a **spoluprací veřejného, soukromého a akademického sektoru a územních partnerů**. Cílem je přilákání **atraktivních investic** a ekonomických aktivit, které podpoří **inteligentní specializaci ekonomiky**.

Kraj si od dosažení těchto cílů slibuje dosažení vyššího růstu mezd, více atraktivních dobře placených pracovních míst, vyšší počet zaměstnaných obyvatel v ekonomických aktivitách s vyšší přidanou hodnotou, vyšší míru produktivity a vyšší míru ekonomické aktivity obyvatel, primárně v hospodářsky postiženějších částech kraje.

Proto je prioritou podpora **kvalitních služeb pro podnikání**, transfer znalostí mezi výzkumnou a komerční sférou a pro rozvoj lidských zdrojů jak v odborných, tak v měkkých kompetencích pro **potřeby trhu práce** v rámci vzdělávacího systému na školách i v rámci celoživotního vzdělávání.

Významnými novými prioritami je podpora **digitalizace ekonomiky** a rozvoj digitálních kompetencí obyvatel pro nadcházející trendy většího uplatňování ICT, automatizace, umělé inteligence a práce s velkými objemy dat.

Významnou novou příležitostí do budoucna jsou investice do opatření snižující závislost ekonomiky na fosilních palivech s cílem dosažení **uhlíkové neutrality regionu**. Investice do těchto oblastí budou masivně podporovány kohezní politikou EU i národní politikou v rámci závazků EU i ČR vůči Pařížské klimatické dohodě. Přinášejí nové směry jako jsou investice do cirkulární ekonomiky, nízkouhlíkových technologií, využívání obnovitelných zdrojů energie apod.

Speciálním tématem je zacílení na rozvoj nejvíce hospodářsky postižených oblastí, především na **rovnovážný rozvoj Jesenicka, Šumperska** i dalších ohrožených částí kraje (periferní oblasti, jižní části kraje a zatraktivnění odlehlejších částí kraje pro bydlení, práci a podnikání).

Budoucí rozvoj je i nadále podmíněn **kvalitními službami veřejné správy**, spoluprací kraje, měst, obcí, vzdělávacích institucí, firem a neziskových organizací v rámci dlouhodobé koncepční a strategické práce jednotlivých odborů a organizací Olomouckého kraje.

Kraj je iniciátorem strategických změn, proaktivně komunikuje a spolupracuje s partnery (s funkční implementační a organizační strukturou) a systematicky rozvíjí a podněcuje území k realizaci projektů, které podpoří dlouhodobou vizi kraje.

## STRATEGICKÉ CÍLE

- Spokojenost obyvatel s kvalitou života
- Rychlejší ekonomický růst postavený na podnikavosti, inovacích, výzkumu a vývoji, investicích s vyšší přidanou hodnotou a podpoře cestovního ruchu
- Rovnoměrný rozvoj v území – od infrastruktury, po kvalitu a dostupnost služeb

## NÁVRH VLAJKOVÝCH STRATEGICKÝCH PROJEKTŮ

### VLAJKOVÝ PROJEKT „LEPŠÍ IMAGE OLOMOUCKÉHO KRAJE“

#### Strategická marketingová podpora zlepšení image a značky Olomouckého kraje

Cílem je zajistit systematickou spolupráci v oblasti spoluvytváření a řízení brandu regionu a zlepšování image u vybraných cílových skupin a zvýšení sounáležitosti občanů s krajem.

Typy aktivit v rámci strategického marketingu regionu:

- **Vytvoření a aktivní udržování platformy stakeholderů za účelem společného placebrandingu a řízení image**

Ustálení platformy stakeholderů, která se bude pravidelně setkávat a mít pravomoc činit rozhodnutí ve věci image kraje. Deklarace společného zájmu. Hledání synergie, minimalizace nahodilosti aktivit.

- **Vytvoření společného brandu / kampaní / procesů pro zlepšení image kraje**

Ve shodě stakeholderů a na základě společné expertní spolupráce tvorba společného brandu (případně kampaně nebo započetí procesu změny), který napomůže změně image kraje a města a subjektů zde působících směrem k atraktivnímu, modernímu, chytřejšímu a inovačnímu regionu, blízkému lidem a přírodě. Opřeno o silné již existující značky v regionu.

- **Vytvoření funkčního a institucionalizovaného zázemí pro brand management**

Vytvoření společného zázemí v podobě institucionalizované účelové organizace, v níž pracují experti a specialisté na marketing, pro brand management a koordinaci marketingových aktivit, minimálně na úrovni Olomouckého kraje a města Olomouce, případně dalších spolupracujících subjektů.

- **Propagovat obyvatelům kraje srozumitelná fakta a data o kraji**

Příprava fact sheets (nej, vývoj, jak jsem na tom, co se daří měnit, co se chystá) o Olomouckém kraji ve formě klíčových sdělení a infografika a propagovat je obyvatelům kraje formou atraktivních infografik, prostřednictvím sociálních sítí a účastí na akcích nebo skrze odborně zaměřené vlastní pořádané akce.

- **Lákání talentů, investic a pracovní síly do kraje, snížení míry migrace z kraje**

Uskutečnit cílené marketingové kampaně, které budou do kraje lákat pracovní sílu, talenty, investory a investice ve spolupráci s partnery z inovačního ekosystému.

Navázat kontakt s cizinci v České republice, případně uvažujícími o působení v České republice (přes sociální sítě, zaměstnavatele, případně akce apod.), propagovat pozitivní proměny a vývoj k lepšímu v kraji, podmínky pro práci, život apod.

Identifikovat a zmapovat obyvatele kraje, kteří jsou nespokojení s životem v kraji, a snažit se přesvědčit zejména ty aktivní, aby kraj neopouštěli. Vytvoření a realizace opatření pro aktivní lákání talentů, včetně služeb pro péči o příchozí a lepší orientaci v místním prostředí (například u cizinců) apod.

Smart lokalizace investic v Olomouckém kraji na úrovni obcí s pověřeným obecním úřadem.

- **Nastavení systematického a průběžného oslovování a zapojování aktivních obyvatel do krajských rozvojových témat a projektů**

Zapojování občanů kraje napříč územím do rozvojových aktivit a projektů nástroji participace jako jsou akce, eventy, online sběr projektů a nápadů, soutěže.

- **Plánování investic a zapojování zaměstnanců krajské korporace, samospráv měst a obcí do tvorby a propagace prioritních témat, projektů a aktivit**

## **VLAJKOVÝ PROJEKT „RESTART JESENICKA A ŠUMPERSKA“**

### **Integrovaný akční plán pro Jesenicko a Šumpersko**

Olomoucký kraj má za cíl zlepšit životní podmínky na celém svém území. Velká část území Olomouckého kraje je z národního hlediska (Strategie regionálního rozvoje ČR) hodnocena jako Hospodářsky a sociálně ohrožené regiony. Obecná opatření pro zlepšení postavení těchto oblastí jsou ve strategii popsána pod Strategickým cílem G.2.4 - Podpořit cílený integrovaný rozvoj hospodářsky a sociálně ohrožených území.

Jako jednu z nejohroženějších oblastí vnímá Olomoucký kraj právě svou severní část, proto jako pilotní je do strategie vložen projekt Restart Jesenicka a Šumperska. V průběhu naplňování strategie budou realizovány projekty i pro další části kraje, zejména ohrožené oblasti v jižní části kraje a na perifériích, včetně vnitřních.

Cílem projektu je zatraktivnit a oživit severní část Olomouckého kraje v očích mladých, talentovaných a kvalifikovaných lidí s potenciálem podílet se aktivně na rozvoji regionu.

Klíčovými výstupy projektu je návrh, schválení a posléze realizace sady vzájemně provázaných projektů a opatření, která pomohou správně navrhnout logický rámec projektů, posoudí jejich udržitelnost, flexibilitu, poskytnou podporu pro jednoduchou administrativu, a především včasnou realizaci na adekvátní co nejnížší územní úrovni, jíž se týkají současné problémy nebo které mají největší potenciál do budoucna.

Podmínkou vzniku integrovaného akčního plánu je vznik a dohoda na bázi partnerství a kontinuální spolupráce veřejného, soukromého, akademického a neziskového sektoru s cílem co nejefektivněji řídit a koordinovat projekty, umožnit přenos a sdílení dobré praxe a rozvíjet inovativní přístupy a procesy učení se a využívání znalostí při designu konkrétních aktivit a opatření na úrovni projektů.

Návrhy cílů akčního plánu (na základě jednání Pracovní skupiny pro Jesenicko a Šumpersko, dne 20. ledna 2020):

#### **1. Zatraktivnění regionu pro cestovní ruch**

- Péče a ochrana kulturního a přírodního bohatství a rovnoměrnější rozložení návštěvníků mezi atraktivitami s cílem minimalizovat ztrátu hodnoty do budoucna.
- Zkvalitnění dopravního napojení a infrastruktury cestovního ruchu s důrazem na využití udržitelných forem dopravy.
- Zkvalitnění a rozšíření nabídky infrastruktury cestovního ruchu (ubytovacích a stravovacích služeb, pro zimní sporty, pro pěší a pro cyklo turistiku, lanovky, skibusy, cyklobusy, značené trasy, bazény apod.), včetně zohlednění struktury a rozložení v území.
- Podpora poskytování služeb vyššího řádu pro náročnější klientelu.
- Marketingová propagace – jednotné řízení značky, jednotná komunikace a propagace, pečlivé oslovování cílových skupin vhodnými marketingovými nástroji se zapojením místních obcí a podnikatelů, ustavení platformy pro změnu image regionu, podpora lokálního patriotismu.

- Podpora kulturních, sportovních a volnočasových akcí s potenciálem zlepšit image regionu.

## **2. Zatraktivnění regionu pro život**

- Propagace příležitostí k bydlení v kvalitním životním prostředí v přírodě za dostupnou cenu (rozšíření nabídky atraktivního bydlení, nabídka zajímavých pozemků, podpora bytové výstavby, zkvalitňování veřejných prostranství).
- Zlepšení dopravní obslužnosti s důrazem na udržitelné formy mobility.
- Zlepšení ICT připojení (zrychlení, vyšší kapacita, dostupnost).
- Větší důraz na zajištění lepší dostupnosti zdravotní a sociální péče (zatraktivnění regionu zejména pro praktické a zubní lékaře).
- Větší důraz na zajištění podmínek pro řádnou dostupnost zdravotnické záchranné služby.
- Zajištění dostupnosti a kvality vzdělávacích zařízení a učitelů (například formou regionálně zaměřených stipendií) a atraktivních studijních oborů s vazbou na nabídku na trhu práce a místní podnikatelské prostředí.
- Zajištění podmínek pro rozvoj kulturních, sportovních a volnočasových aktivit.

## **3. Podpora podnikavosti, tvorby pracovních míst a zaměstnanosti**

- Podpora rozšíření nabídky pronájmu nemovitostí, vzniku malých podnikatelských zón, hubů, coworkingových center, a center sdílených služeb.
- Podpora rozvoje podnikatelských kompetencí a zvýšení motivace k podnikání se zapojením úspěšných místních podnikatelů.
- Podpora OSVČ a zakládání nových podnikatelských subjektů.
- Podpora spolupráce podnikatelů na místní úrovni (klastrování v oblasti cestovního ruchu, zemědělství, lázeňství apod.).
- Podpora rekvalifikací, workshopů a flexibilních forem práce (home office apod.).
- Podpora tradičních řemesel a lokální produkce.
- Podpora rozvoje IT oborů.

## **4. Lepší zacílení a zefektivnění podpory na principu partnerství a spolupráce**

- Vývoj implementačních nástrojů pro cílenou podporu – dotační programy, integrované projekty a programy, pracoviště s delegovanými pracovními silami, koordinované aktivity ve spolupráci s mikroregiony, dobrovolnými svazky obcí a euroregiony a dalšími územními partnery, s cílem prohlubování znalostí o potřebách regionu a vývojem adekvátních opatření na míru místních obyvatel a podnikatelů.
- Rozvoj spolupráce s partnery mimo region – Polsko, Moravskoslezský kraj, VŠB-TUO.

Část námětů, zejména v oblasti 3. a 4. Může být úspěšně použita i v dalších ohrožených částech kraje.

## **VLAJKOVÝ PROJEKT „ROZVOJ INOVAČNÍHO EKOSYSTÉMU A CHYTRÉHO REGIONU“**

Cílem je implementace komplexních opatření na podporu nových podnikatelských myšlenek, inovačních firem a malého a středního podnikání. Klíčovým nositelem projektu je transformované **Inovační centrum Olomouckého kraje (ICOK)**, zájmové sdružení právnických osob – Olomouckého kraje a Univerzity Palackého v Olomouci.

Podpora inovací se bude i nadále opírat o Regionální inovační strategii Olomouckého kraje, krajskou přílohu Národní inovační strategie a využívat prostředky projektu Smart akcelérátoru 2. Aktualizace dokumentu byla schválena vedením kraje v červnu roku 2020. Hlavním předmětem aktualizace, vedle transformace platformy OK4Inovace na Inovační centrum, bylo zaměření

na zhodnocení domén specializace, výzkum vymořujících se nových domén specializace (například nanotechnologie, zelené technologie pro nakládání s vodou, agrofotovoltaika nebo nízkouhlíková ekonomika).

Klíčové aktivity a projekty Inovačního centra:

- **Podpora začínajících podnikatelů a podpora rozvoje firem.** Na bázi spolupráce s partnery (CzechInvest apod.).
- Spolupráce na **aplikacích výsledků vědy, výzkumu a inovací do praxe.**
- Zajišťování **poradenských služeb a vzdělávání** zájemců o podnikání a inovace.
- Rozvoj **kompetencí k podnikání a inovacím na základních, středních a vysokých školách** formou soutěží, zapojování do generování myšlenek pro podnikání, přizváním do pre-inkubační fáze až po podporu založení start-upu a rozjezdu podnikání.
- **Inovační huby** v okresních městech (Přerov, Prostějov, Jeseník a Šumperk) – měly by pomáhat vzniku nových specializací, poskytovat informace firmám a municipalitám, poskytovat coworkingové prostory start-upům, zasídlení začínajících firem lépe propojovat soukromý sektor s vědou a výzkumem a umožnit podnikatelům sdílení kontaktů, software, testovacích či prototypových zařízení, včetně zajištění expertního zázemí.
- Vytvoření **digitálního inovačního hubu**, který by byl součástí evropské platformy pro chytrou specializaci v oblasti digitálních inovací, specificky zaměřený na digitalizaci zdravotnictví. Jedná se o ekosystém malých a středních podniků, velkých průmyslů, start-upů a výzkumníků, akceleratorů a investorů s cílem umožnit přístup ke znalostem, technologiím, prototypovým řešením, testovacím zařízením s cílem podpořit rozvoj inovací a digitalizaci zdravotnictví.
- Pilotní projekt zavádění sítě **5G** v Jeseníku jako tzv. „živé laboratoře“, která bude k dispozici pro podnikatelskou a akademickou sféru a municipality.
- Partner Olomouckého kraje pro projekt **Smart Akcelerator 2** Olomouckého kraje, jehož cílem je rozvíjet konkurenceschopnost a znalostní ekonomiku v olomouckém regionu.
- Realizace pilotních projektů a programů v oblasti **chytrých technologií (tzv. „Smart Region“)**. Cílem je impulz pro rozvoj ICT odvětví a digitalizaci v Olomouckém kraji, jednak formou veřejných investic do projektů na podporu digitalizace. Budou podporována ekonomická odvětví chytrých technologií, tvorba chytrých řešení a výroba s vysokou mírou přidané hodnoty.
- **Spolupráce s velkými firmami** na podpoře inovací.

# Struktura návrhové části 2021–2027

## Dlouhodobé a střednědobé priority

### A. EKONOMIKA A INOVACE

- A.1 Zlepšování podmínek pro podnikání
- A.2 Posílení inovačního ekosystému a investic
- A.3 Rozvoj smart regionu

### B. VZDĚLÁVÁNÍ A ZAMĚSTNANOST

- B.1 Zajištění kvality vzdělávání a uplatnitelnosti absolventů
- B.2 Podpora zaměstnanosti a rovných příležitostí na trhu práce

### C. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

- C.1 Snižování negativních dopadů lidské činnosti na životní prostředí
- C.2 Zavádění prvků cirkulární ekonomiky a zefektivnění odpadového hospodářství
- C.3 Zvyšování energetických úspor
- C.4 Adaptace na dopady klimatické změny
- C.5 Ochrana přírody a péče o krajinu

### D. ZDRAVOTNICTVÍ A SOCIÁLNÍ SLUŽBY

- D.1 Optimalizace systému zajišťování zdravotní péče
- D.2 Zkvalitňování a rozvoj sítě sociálních služeb
- D.3 Zmírňování sociálního vyloučení

### E. UDRŽITELNÁ MOBILITA A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA

- E.1 Dobudování a modernizace silniční infrastruktury
- E.2 Rozvoj dalších módů dopravy v návaznosti na rozvoj cestovního ruchu
- E.3 Zkvalitnění dopravní obslužnosti území
- E.4 Zlepšování podmínek pro nemotorovou dopravu

### F. SPORT, KULTURA A CESTOVNÍ RUCH

- F.1 Zlepšování podmínek pro kulturní, sportovní a volnočasové aktivity
- F.2 Péče o kulturní dědictví
- F.3 Rozvoj cestovního ruchu

### G. VEŘEJNÁ SPRÁVA, ŘÍZENÍ ROZVOJE A BEZPEČNOST

- G.1 Efektivní fungování krajského úřadu a organizací zřízených krajem
- G.2 Plánování a řízení rozvoje kraje
- G.3 Rozvojová spolupráce
- G.4 Rozvoj krizového řízení a integrovaného záchranného systému



## Struktura návrhové části podrobně

Struktura Návrhové části 2021 – 2027						
A. Ekonomika a inovace	B. Vzdělávání a zaměstnanost	C. Životní prostředí a technická infrastruktura	D. Zdravotnictví a sociální služby	E. Udržitelná mobilita a dopravní infrastruktura	F. Sport, kultura a cestovní ruch	G. Veřejná správa, řízení rozvoje a bezpečnost
<b>A.1 Zlepšování podmínek pro podnikání</b> A.1.1 Zlepšit podmínky pro podnikání a rozvoj malých a středních firem	<b>B.1 Zajištění kvality vzdělávání a uplatnitelnosti absolventů</b> B.1.1 Zajistit kvalitu a rovné příležitosti ke vzdělávání na všech stupních B.1.2 Zvýšit uplatnitelnost absolventů na trhu práce	<b>C.1 Snižování negativních dopadů lidské činnosti na životní prostředí</b> C.1.1 Chránit zdroje vody a zamezit znečišťování vod C.1.2 Pokračovat ve snižování produkce emisí znečišťujících látek ze stacionárních i mobilních zdrojů C.1.3 Snižovat emise skleníkových plynů C.1.4 Zajistit energetickou bezpečnost kraje a zvyšovat energetickou a surovinovou efektivitu hospodářství C.1.5 Sanovat lokality starých ekologických zátěží, a pokud je to možné využít k nové výstavbě přednostně plochy brownfields C.1.6 Realizovat protihluková opatření	<b>D.1 Optimalizace systému zajišťování zdravotní péče</b> D.1.1 Zlepšování dostupnosti, kvality a návaznosti zdravotní péče pro všechny skupiny obyvatel D.1.2 Modernizace psychiatrické péče a její deinstitucionalizace D.1.3 Podpora preventivních aktivit v oblasti zdraví D.1.4 Udržení lůžkové péče jako významné aktivity na území kraje	<b>E.1 Dobudování a modernizace silniční infrastruktury</b> E.1.1 Zlepšit napojení na ostatní regiony ČR E.1.2 Zlepšit stav a bezpečnost silničních komunikací	<b>F.1 Zlepšování podmínek pro kulturní, sportovní a volnočasové aktivity</b> F.1.1 Zajistit podmínky pro realizaci a rozvoj kulturních aktivit F.1.2 Zajistit podmínky pro rozvoj výkonnostního sportu F.1.3 Zajistit nabídku sportovních příležitostí pro širokou veřejnost	<b>G.1 Efektivní fungování krajského úřadu a organizací zřizovaných krajem</b> G.1.1 Optimalizovat procesy v rámci krajského úřadu a rovněž ve vztahu příspěvkovým organizacím kraje G.1.2 Zefektivnit využívání finančních lidských zdrojů G.1.3 Zkvalitnit komunikaci s vnějšími subjekty a zvýšit povědomí o činnosti krajského úřadu
<b>A.2 Posílení inovačního ekosystému a investic</b> A.2.1 Podpora inovačního ekosystému a transferu technologií A.2.2 Přilákat nové investice s vyšší přidanou hodnotou	<b>B.2 Podpora zaměstnanosti a rovných příležitostí na trhu práce</b> B.2.1 Zvýšit počet kvalifikovaných uchazečů a nabídky atraktivních pracovních míst B.2.2 Zlepšit podmínky pro zaměstnanost osob znevýhodněných na trhu práce	<b>C.2 Zavádění prvků cirkulární ekonomiky a zefektivnění odpadového hospodářství</b> C.2.1 Postupně zavést prvky cirkulární ekonomiky v kraji C.2.2 Omezit produkci komunálních odpadů C.2.3 Omezit skládání odpadů C.2.4 Zvýšit využití materiálové a energetické využití odpadů	<b>D.2 Zkvalitňování a rozvoj sítě sociálních služeb</b> D.2.1 Udržet systém sociálních služeb a jejich kvalitu D.2.2 Optimalizovat síť sociálních služeb	<b>E.2 Rozvoj dalších modů dopravy v návaznosti na rozvoj cestovního ruchu</b> E.2.1 Modernizovat hlavní i regionální železniční tratě E.2.2 Zlepšit podmínky pro vodní a leteckou dopravu v návaznosti na rozvoj cestovního ruchu E.2.3 Zlepšit podmínky pro multimodální dopravu	<b>F.2 Péče o kulturní dědictví</b> F.2.1 Uchovat kulturní dědictví a rozvíjet péči o památky F.2.2 Zajistit podmínky pro činnost a rozvoj sbírkotvorných a pamětových institucí	<b>G.2 Plánování a řízení rozvoje kraje</b> G.2.1 Rozvíjet systém plánování rozvoje kraje G.2.2 Zlepšit plánování na nadobecní úrovni (svazky obcí, MAS a strategie CLLD, strategie ITI) G.2.3 Zlepšit strategické plánování na úrovni obcí G.2.4 Podpořit cílený integrovaný rozvoj hospodářsky a sociálně ohrožených území
<b>A.3 Rozvoj smart regionu</b> A.3.1 Podpora digitalizace ekonomiky a veřejných služeb A.3.2 Podpora zavádění chytrých technologií v energetice		<b>C.3 Zvyšování energetických úspor</b> C.3.1 Snižit energetickou náročnost (veřejných) budov C.3.2 Optimalizovat hospodaření s energiemi C.3.3 Zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie v energetickém mixu kraje	<b>D.3 Zmírňování sociálního vyloučení</b> D.3.1 Minimalizovat počet obyvatel ohrožených sociálním vyloučením D.3.2 Omezit výskyt sociálně vyloučených lokalit D.3.3 Zvýšení kapacity a dostupnosti sociálního bydlení	<b>E.3 Zkvalitnění dopravní obslužnosti území</b> E.3.1 Zkrátit dobu dojezdu do center zaměstnanosti (optimalizovat trasy linek a přestupů mezi nimi) E.3.2 Zlepšit obslužnost obcí (dolaďit organizaci a rozložení spojů dle specifik obcí a možností IDS, případně zohlednit potřeby zaměstnavatelů) E.3.3 Zvýšit počet osob využívajících veřejnou dopravu E.3.4 Nové služby mobility	<b>F.3 Rozvoj cestovního ruchu</b> F.3.1 Zvýšit konkurenceschopnost turistické nabídky F.3.2 Rozvinout destinační management a marketing F.3.3 Zvýšit ekonomický význam cestovního ruchu (zejména v ekonomicky slabých oblastech kraje) F.3.4 Lépe využít rekreační potenciál Jeseníků F.3.5 Podporovat rozvoj cestovního ruchu mimo zvláště chráněná území a mimo hlavní turistickou sezónu v rámci snahy o rozptýlení ČR	<b>G.3 Rozvojová spolupráce</b> G.3.1 Posílit koordinaci rozvojových činností G.3.2 Zvýšit využití potenciálů svazků obcí a MAS G.3.3 Zvýšit efektivnost zahraniční spolupráce kraje
		<b>C.4 Adaptace na dopady klimatické změny</b> C.4.1 Adaptovat krajinu na dopady změny klimatu C.4.2 Zvýšit ekologickou stabilitu krajiny C.4.3 Zajistit připravenost ke zvládnutí mimořádných událostí spojených s klimatickou změnou C.4.4 Zlepšit adaptaci sídel na dopady klimatické změny		<b>E.4 Zlepšování podmínek pro nemotorovou dopravu</b> E.4.1 Zlepšit podmínky pro cyklo dopravu E.4.2 Zvýšit bezpečnost chodců a lidí s omezenou pohyblivostí E.4.3 Osvětlové kampaně		<b>G.4 Rozvoj krizového řízení a integrovaného záchranného systému</b> G.4.1 Zkvalitnit fungování IZS a procesů krizového řízení G.4.2 Zvýšit bezpečnost obyvatel
		<b>C.5 Ochrana přírody a péče o krajinu</b> C.5.1 Uchovat přírodní bohatství kraje C.5.2 Předcházet narušení krajinného rázu C.5.3 Podporovat obnovu lesů C.5.4 Podpora zájmové činnosti, včetně environmentální výchovy a osvěty, přispívající k zachování různorodosti přírody a krajiny a ochraně cenných ekosystémů				



## **Prioritní oblast A. EKONOMIKA A INOVACE**

### **Dlouhodobé priority**

- A.1 Zlepšení podmínek pro podnikání
- A.2 Posílení inovačního ekosystému a investic
- A.3 Rozvoj smart regionu

### **A.1 Zlepšení podmínek pro podnikání**

#### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

- A.1.1 Zlepšit podmínky pro podnikání a rozvoj malých a středních firem

#### **Zdůvodnění cíle**

Zvyšuje se ekonomická výkonnost. Ekonomika roste v posledních pěti letech v průměru rychleji než průměr České republiky a jiné kraje. HDP na osobu v paritě kupní síly vzrostl v Olomouckém kraji na 70,2 % průměru EU-28 v roce 2017, růst je nicméně pomalejší než například v sousedním Zlínském kraji.

Jádrem Olomouckého kraje v míře a intenzitě ekonomických vazeb je olomoucká aglomerace, zahrnující města Olomouc, Přerov a Prostějov. Roste podnikatelská aktivita, v porovnání s jinými kraji je podprůměrná. V kraji je více než 140 tisíc registrovaných ekonomických subjektů, jejich počet od roku 2008 narostl o více než 5 %. Nejvíce podnikatelských subjektů se zjištěnou aktivitou v poměru k počtu obyvatel je v SO ORP Olomouc a SO ORP Jeseník, kde je míra ekonomické aktivity provázaná s aktivitami v cestovním ruchu.

Hlavním účelem priority je zlepšení podmínek pro již existující firmy a přilákání nových investorů. Důraz je tak kladen na podporu vzniku nových firem, přípravu průmyslových zón, preferenci revitalizace brownfields, výstavbu a modernizaci podnikatelské infrastruktury a vytváření a rozvoj územně koncentrovaných odvětvových nebo oborových seskupení. Veřejně podporovaným aspektem je také regionální marketing a propagace regionu včetně regionálních značek a tvorby nových odbytišť pro podnikatele. Jistou podpůrnou složkou je využívání informačních a komunikačních technologií, usnadnění přístupu podniků k financím a kvalita veřejné správy.

Priorita vychází z celé řady národních a evropských dokumentů. Problematiku podnikatelské infrastruktury (zejména zóny a objekty) řeší Program na podporu podnikatelských nemovitostí a infrastruktury. Koncepce podpory malých a středních podnikatelů 2014–2020 má stanoveny jako strategické priority kultivaci podnikatelského prostředí, internacionalizaci podniků a udržitelné hospodaření s energií. Strategie mezinárodní konkurenceschopnosti ČR 2012–2020 se soustředí na zlepšování podnikatelského prostředí a zkvalitnění služeb pro rozvoj podnikání. Na využití synergických efektů informačních a komunikačních technologií se zaměřuje Státní politika v elektronických komunikacích – Digitální Česko (období 2013 až 2020).

Klíčovým nositelem projektů pro podporu podnikavosti, rozvoj podnikání a inovací a transfer technologií z vědy a výzkumu do praxe bude nově transformované Inovační centrum Olomouckého kraje.



## Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit

### A.1.1 Zlepšit podmínky pro podnikání a rozvoj malých a středních firem

- **Podpora rozvoje podnikatelských kompetencí** ve všech stupních vzdělávání (například nový obsah a aktivity do výuky ve vazbě na Krajský akční plán pro vzdělávání, soutěže a inspirativní akce pro studenty).
- **Podpora posílení motivace k zahájení podnikání** a zakládání nových firem (například soutěže, ocenění, podpora setkávání s úspěšnými podnikateli, podpora rozvoje podnikavosti v tradičních řemeslech například podporou sdílených dílen se službami pro řemeslníky, podpora při překlenutí změny životní situace ze zaměstnaneckého poměru do vlastního podnikání, podpora komunitních projektů na podporu lokálního podnikání apod.).
- **Usnadnění přístupu podnikatelů, včetně start-up a spin-off / spin-out podniků a scale-ups k financím** (například finančním nástrojům na zahájení a rozvoj podnikání jako jsou zvýhodněné úvěry, záruky za úvěry, mikroúvěry v rámci přeshraniční spolupráce, sítím investorů do začínajících firem – „business angels“, „venture kapitálové fondy“ apod.).
- **Koučink a poradenství pro podnikatele** (například akcelerační a inkubační služby, zapojení do sítí expertů PLATINN, poskytování voucherů na poradenské služby a konzultace business plánů, dotace na vývoj v raných fázích produktu, podpora uvedení nápadu na trh, podpora adaptace na nové trendy jako jsou automatizace, digitalizace apod.).
- **Podpora síťování, propojování a vzájemné komunikace** mezi firmami (například debaty, fóra, přednášky, speed dating – propojování partnerů akademické a podnikatelské sféry, pitching – propojování firem s investory, spolupráce s inovačními centry v ČR a EU apod.).
- **Podpora vytváření a rozvoje územně koncentrovaných odvětvových nebo oborových seskupení**, včetně jejich spolupráce s veřejnou správou (například klastrů, center kompetencí apod.).
- **Propagace regionu a systematický regionální marketing** a podpora regionálních značek, včetně podpory marketingových aktivit propagující místní podnikatele na nových odbytištích (například zahraniční mise, kulaté stoly s podnikateli, návštěvy zástupců jiných států, veletrhy, významná jednání apod.).
- **Spolupráce veřejné správy a zájmových podnikatelských organizací** (například na bázi společných rozvojových projektů, organizací business fór, či tematických pracovních skupin reagujících na aktuální specifické potřeby zájmových organizací apod.).

### A.2 Posílení inovačního ekosystému a investic

#### Strategické cíle (Střednědobé priority)

- A.2.1 Podpora inovačního ekosystému a transferu technologií
- A.2.2 Přilákat nové investice s vyšší přidanou hodnotou

#### Zdůvodnění cílů

Inovační firmy zvyšují výkony a vytvářejí pracovní místa. Zejména průmyslové podniky mají zajištěné zakázky i do budoucna a téměř narážejí na limity rozvoje v místě podnikání. Podniky pravidelně investují do modernizace technologií či rekonstrukce nemovitostí. Celková výše připravovaných investic dosahuje téměř 1,8 miliardy korun.



Zvyšuje se počet pracovníků ve výzkumu a vývoji i spoluprací mezi podniky a akademickým sektorem, kde významnou úlohu sehraává Univerzita Palackého v Olomouci a investice do infrastruktury VaV v posledních letech. V regionální ekonomice vedle toho nicméně neprobíhá výraznější investiční aktivita, v tvorbě fixního kapitálu se Olomoucký kraj mezi kraji řadí na 10. místo.

Hlavním účelem priority je zlepšení podmínek pro inovační ekosystém a transfer technologií, přilákání nových investic s vyšší přidanou hodnotou a podpora digitalizace ekonomiky a veřejných služeb.

Priorita se soustředí na podporu znalostní ekonomiky. Za zásadní jsou v rámci ní považovány věda, výzkum a inovace a jejich propojení se soukromým sektorem a vzdělávacími institucemi, a to prostřednictvím regionální inovační strategie, Strategie inteligentní specializace, budováním center výzkumu, zaváděním nových technologií a zapojením do mezinárodního výzkumu, inovačních a technologických platforem.

Přestože je celková výše objemu PZI v Olomouckém kraji 2. nejvyšší v ČR, došlo v porovnání s rokem 2013 k jejich v pořadí třetímu nejvyššímu navýšení mezi kraji. V kraji narůstají výzkumné a vývojové aktivity, dynamika růstu je srovnatelná s Prahou, Brnem nebo Ostravou, mimo jiné i díky rozvoji podpůrné infrastruktury v univerzitních centrech.

Ve vazbě na cíl 2 strategie Evropa 2020 zdůrazňuje potřebu investic do výzkumu, vývoje a inovací. Priorita je ve shodě s Národní inovační strategií ČR 2012–2020, kterou zpravovalo Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR a Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR. Hlavním cílem této strategie je posílení významu inovací a využívání špičkových technologií jako zdroje konkurenceschopnosti ČR. Prioritními osami této strategie jsou excelentní výzkum, rozvoj spolupráce pro transfer znalostí mezi podnikovým a akademickým sektorem, inovační podnikání a lidé jako nositelé nových nápadů a iniciátoři změn. Významná část Strategie mezinárodní konkurenceschopnosti ČR 2012–2020 se zabývá inovacemi, konkrétně rozvojem služeb pro inovační podnikání, podmínkami pro excelentní výzkum, transferem znalostí mezi podniky a akademickým sektorem. Na rozvoj podnikání založeného na podpoře výzkumu, vývoje a inovací pamatuje i Koncepce podpory malých a středních podnikatelů 2014–2020.

Klíčovým nositelem projektů pro podporu podnikavosti, rozvoj podnikání a inovací a transfer technologií z vědy a výzkumu do praxe bude nově transformované Inovační centrum Olomouckého kraje, opírající se mimo jiné také o aktualizaci Regionální RIS3 strategie.

## **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

### **A.2.1 Podpora inovačního ekosystému a transferu technologií**

- **Rozvoj Inovačního centra Olomouckého kraje**, opírající se mimo jiné také o RIS3 výzkumnou a inovační strategii Olomouckého kraje v oblasti transferu technologií a inovační výkonnosti firem. Cílem je zajištění služeb pro podnikání, inovace a spolupráci ve vědě a výzkumu podpora vzniku a realizace strategických a pilotních projektů (například Digitální inovační hub pro digitalizaci zdravotnictví, inovační huby v okresních městech s následným rozšířením do dalších ORP Olomouckého kraje, rozšíření sítě 5G apod.) a rozvoj kompetencí k podnikání a inovacím.
- **Podpora kvalitních služeb a podpory pro inovativní firmy**, například rozvoj inovačních hubů, dostupnost top konzultantů pro inovace, nabídka informací o nabídce inovačního ekosystému, sdílení expozic a spolupráce na obchodních misích, podpora produktových inovací a zavádění nových technologií, podpora marketingových aktivit a propagace inovačního prostředí v kraji, podpora inkubačních programů, kreativních voucherů.



- **Podpora regionálního systému transferu technologií** (například podpora rozvoje pracoviště pro transfer technologií na UPOL, podpora fondu pro komercializaci – PROOF-OF-CONCEPT, podpora studentských soutěží pro využití duševního vlastnictví směrem ke komercializaci, podpora stáží akademických pracovníků ve firmách, podpora síťování a výměny zkušeností, formou inovačních voucherů, rozvoje kompetenčních center, rozvoje proof-of-concept fondu a seed-fondu, sdílením výzkumných kapacit, podpora placených stáží studentů Ph.D., diseminací informací o inovačních firmách v kraji, zapojováním firem do mezinárodních projektů, podporou formou poradenství, podpora mezioborové spolupráce, například v oblasti kulturních a kreativních odvětví, environmentálních technologií apod.).

#### **A.2.2 Přílákát nové investice s vyšší přidanou hodnotou**

- **Péče o nové i stávající investory** (například rozvojem vstřícného, srozumitelného prostředí s cílem podpořit dlouhodobé usídlení v regionu a reinvestice, rozvoje spolupráce veřejné správy, firem a univerzity s cílem zlepšit image regionu například i ve spolupráci s jinými krajskými centry (Ostrava, Brno, Praha), rozvoj souvisejících profesionálních a atraktivních služeb zvyšující motivaci pro lokalizaci v kraji apod.).
- **Spolupráce s firmami v regionu** (například podpora rozvoje klastrů a odvětvových platform spolupráce, pravidelné jednání s firmami s cílem adekvátní reakce na aktuální potřeby a zpřesnění předpovědi dalšího vývoje s cílem účinnější adaptace na dopady vnějších trendů, podpora zavádění BAT (nejlepších dostupných technologií) ve výrobě apod.).
- **Zvýšit nabídku atraktivních nemovitostí a prostor pro podnikání** (např. podpora revitalizace brownfieldů, příprava průmyslových zón a lokalit, včetně spolupráce s městy a obcemi s cílem zvýšit nabídku atraktivních prostor pro podnikání, zejména v hospodářsky slabších regionech na severu kraje například formou malých průmyslových zón a coworkingových center s připojením na vysokorychlostní internet, nabídkou sdílených služeb, včetně podpory síťování a spolupráce mezi podnikateli a kvalitním dopravním napojením apod.).
- **Podpora výstavby a modernizace podnikatelské infrastruktury, služeb a technologií**, zejména s ohledem na snížení dopadů podnikání na životní prostředí (například ve vazbě na politiky EU v rámci tzv. „Zeleného údělu“ a plnění mezinárodních závazků vyplývajících z Pařížské dohody).
- **Podpora digitalizace ve firmách a využívání informačních a komunikačních technologií** a dobudování potřebné infrastruktury.
- **Motivace k zakládání vnitrofiremních sdílených center služeb**, obsluhující sofistikovanější firemní procesy v rámci nadnárodních společností.



## A.3 Rozvoj smart regionu

### Strategické cíle (Střednědobé priority)

A.3.1 Podpora digitalizace ekonomiky a veřejných služeb

A.3.2 Podpora zavádění chytrých technologií v energetice

### Zdůvodnění cíle

Digitální technologie mají významný vliv na současné světové ekonomické trendy. Očekává se, že v následujících 15 letech bude většina společností na světě více digitalizovaná, umožňující prostřednictvím průmyslu 4.0 personifikovat poptávku po zboží a službách rychleji a efektivněji s důrazem na průmyslový design související s kreativními odvětvími. Výrobní a distribuční procesy budou úzce integrovány a bude kladen vysoký důraz na jejich efektivitu. Náklady na výpočetní techniku a infrastrukturní vybavení pro digitalizaci bude nadále klesat, naopak se očekává rostoucí dostupnost technologií, které jsou zdarma (open source) a poskytují prostor pro rozvoj nových vývojářských komunit. Na poli nových technologií se budou rozvíjet nové trhy, což je velkou příležitostí pro vzdělané lidi, podniky a investory. Trh práce a požadavky na pracovní sílu zasáhne zvyšující se výkonnost technologií spojených s umělou inteligencí a učící se stroje, jdoucí ruku v ruce se snižujícími se náklady na jejich vývoj. Očekává se, že tyto změny budou mít výrazný dopad na společnost, která bude hledat nové ekonomické aktivity ve světle řady automatizovaných činností, dnes výhradně záviselých na lidských zdrojích. Technologie budou mít zároveň výrazný dopad na oblast péče o zdraví obyvatel. Vzhledem k nárůstu počtu obyvatel staršího věku může mít aplikace nových technologií v ekonomice velkou roli i v této oblasti. Prostřednictvím chytrých technologií je možné zajišťovat více fyzických a kognitivních (poznávacích, měřicích, diagnostických) řešení a umožňovat starším obyvatelům být déle produktivní v zaměstnání a v aktivním životě.

Cílem Olomouckého kraje je zásadní impulz pro rozvoj ICT odvětví a digitalizaci v Olomouckém kraji, jednak formou veřejných investic do projektů na podporu digitalizace v rámci agendy krajského úřadu, jednak s cílem podpořit ekonomické odvětví chytrých technologií, které bude vyvíjet chytrá řešení a vyrábět výrobky s vysokou mírou přidané hodnoty a stát se tak významným exportérem těchto řešení mimo kraj. Rostoucí poptávka po automatizaci a chytrých řešeních může pomáhat řešit nedostatek pracovní síly a nepoměr mezi aktivním a neaktivním obyvatelstvem v důsledku stárnutí populace a snižování počtu obyvatel.

Vzhledem k přetrvávající urbanizaci je ve městech možné očekávat narůstající poptávku po zvyšující se úrovni dopravních a infrastrukturních sítí a jejich vzájemné propojenosti prostřednictvím výměny dat, vyhodnocování, automatizace a efektivního řízení s cílem dosáhnout úspor na nákladech při současně se zvyšující produktivitě a kvalitě nabízených produktů a služeb a zároveň nižším dopadům na životní prostředí.

Jelikož je Olomoucký kraj specifický velkým počtem menších měst a hlavně vesnic, je potřeba zajišťovat vysokou úroveň a kvalitu dopravních a infrastrukturních sítí napříč celým krajem. Kvalitní dopravní a infrastrukturní síť může napomoci ke snižování urbanizace a vylidňování odlehlejších částí kraje. S razantním nárůstem osobních automobilů napomáhá zavádění chytrých technologií k udržitelné dopravě. Cílem využívání SMART technologií v dopravě nezahrnuje pouze snížení uhlíkové stopy, ale jejich aplikace napomáhá také k navýšení bezpečnosti, větší šetrnosti vůči životnímu prostředí a zdraví obyvatel či k respektování kapacity veřejného prostoru a udržitelnému rozvoji města. Pro zajištění udržitelné mobility je nutné aplikovat nejen inovativní technologie, ale také iniciativy vedoucí ke změně chování a životního stylu obyvatel (ekonomika sdílení, aktivní cestování, alternativní způsoby dopravy).

Specializace na chytré technologie je koncepční dlouhodobá činnost mnoha aktérů, která je náročná na znalosti. Součástí konceptu by proto měl být i důraz na zvyšování vzdělanosti a kvality lidských zdrojů. Ve veřejné správě a podpůrných institucích je potřeba lidí se schopností



vytvořit administrativní a programové podmínky pro úspěšnou realizaci, ochotných přijímat změny a orientovat se v nových podmínkách. Střední, a především vysoké školství by mělo ještě lépe specifikovat konkrétní obory, které budou mít interdisciplinární charakter a budou schopny propojovat více témat s ICT, průmyslem 4.0 i nově vznikajícími obory.

Významnou součástí rozvoje smart regionu je zavádění chytrých technologií v energetice, které lze považovat za jeden z převládajících vlivů na ekonomické trendy. Obdobně jako v dalších oblastech bude rostoucí poptávka po chytrých technologiích v energetice jedním z klíčů pro řešení nedostatku pracovní síly a její náhradě sofistikovanými řešeními. I v tomto případě lze očekávat požadavky na efektivní řízení energetického sektoru prostřednictvím vyhodnocování a automatizace s efekty úspor na nákladech, při současně se zvyšující produktivitě a kvalitě nabízených produktů a služeb v oblasti energetiky s vedlejším (a důležitým) efektem snížených dopadů na ŽP.

Lze předpokládat narůstající podíl produkce a využívání obnovitelných zdrojů energie a zvyšování jejich podílu v elektrických sítích, které vyvolá potřebu silného investování do úložišť energetických přebytků, které uspokojí budoucí poptávku s nižšími náklady na výrobu. Pokročilé technologie pro ukládání energie budou do budoucna pro oblast energetiky velmi významné. Problematika se týká také rozvodných sítí, energetického managementu, bezpečnostních prvků a dalších vývojových trendů budoucnosti - akumulace energií, ostrovních systémů atd.

Klíčovým nositelem rozvoje chytrého regionu bude Inovační centrum Olomouckého kraje ve spolupráci s Olomouckým krajem a partnery.

### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

#### **A.3.1 Podpora digitalizace ekonomiky a veřejných služeb**

- **Koordinace konceptu Smart regionu pro Olomoucký kraj a podpora centrálně zaváděných opatření v rámci koncepce Digitální Česko**
- **Investice do infrastruktury vysokorychlostního internetu**
  - o Propojení příspěvkových organizací vysokorychlostní sítí
  - o Propojení severní části regionu (Jesenicka a Šumperska) a periferních částí kraje na vysokorychlostní síť
- **Podpora rozvoje digitálních kompetencí v rámci vzdělávacího systému i celoživotního vzdělávání.**
  - o **Rozvoj ICT oborů** – výuka digitálních kompetencí a programování od prvních stupňů základních škol až po celoživotní vzdělávání.
  - o **Digitalizace vzdělávání** (online kurzy, mix online vzdělávání se vzděláváním ve škole, personalizace vzdělávání, sdílení know-how a interakce mezi učiteli prostřednictvím digitálních technologií).
  - o **Vzdělávací aplikace pro rozšířenou realitu** (např. vizualizace historických staveb na vykopávkách apod.).
- **Podpora zavádění digitálních technologií ve veřejných službách (doprava, zdravotnictví, sociální služby, veřejná správa, kultura)**
  - o **Doprava**
    - **Další rozvoj ICT v integrované dopravě** – informační systémy, aplikace pro cestující, inteligentní informace o dopravě, bezkontaktní odbavení cestujících, využití dat o mobilitě pro zvýšení komfortu cestujících a rozvoj alternativních forem dopravy (sdílení apod.), vybavení všech vozů veřejné integrované hromadné dopravy WiFi připojením.
    - **Rozvoj infrastruktury pro elektromobilitu a vodíkovou mobilitu**
    - **E-Pasportizace dopravní infrastruktury**
  - o **Zdravotní služby**



- **Rozvoj telemedicíny** – aplikace na dálku měřících přístrojů ve spolupráci se záchrannými složkami pro zajištění včasného zásahu v případě zdravotních komplikací, nehod a nenadálých situací.
- **Sociální služby**
  - **Propojení informačních a datových databází pro sdílení informací o klientech a dostupnosti péče**, s cílem usnadnit přístup k informacím o dostupnosti, ale i s cílem uspořít náklady na počet nových zdravotně sociálních lůžek v sociálních zařízeních.
- **Veřejná správa**
  - **Digitální úřad** – webové a mobilní aplikace pro jednodušší komunikaci s úřadem.
  - **Přístupné WiFi** sítě v budovách kraje a příspěvkových organizací v adekvátním rozsahu úměrném nákladům a přínosům.
  - **Online objednávkové systémy** pro sjednání času schůzky a vyřízení záležitostí na úřadě.
  - **Podpora zavádění chytrých technologií v energetice** při využívání obnovitelných zdrojů energie a zvyšování energetické efektivity u budov v majetku krajského úřadu a efektivitě přenosových sítí.
- **Podpora rozvoje kompetenčních center pro zpracování, analýzu a využití velkého množství dat ve vazbě na centrální datové sklady.**
- **Podpora firem při zavádění digitálních technologií s ohledem na dopady na trh práce.**
  - **Podpora firem pro připravenost a zralost na digitální transformaci.**
  - **Soutěže pro firmy** – podpora převádění chytrých myšlenek do komerční sféry.
  - **Podpora spolupráce soukromého a veřejného sektoru při vývoji chytrých řešení pro potřeby regionálního a místního rozvoje.**
  - **Rozvoj kompetenčních center pro digitální inovace.**
  - **Podpora kreativního průmyslu.**

**A.3.2 Podpora zavádění chytrých technologií v energetice** - při využívání obnovitelných zdrojů energie a zvyšování energetické hospodárnosti u budov v majetku Olomouckého kraje efektivity přenosových sítí

- **Podpora zavádění chytrých technologií v energetice při využívání obnovitelných zdrojů energie a zvyšování energetické hospodárnosti u budov v majetku Olomouckého kraje efektivity přenosových sítí**
- **Zpracování koncepčních dokumentů pro přechod k nové chytré energetice**
  - **Zpracování funkční energetické koncepce nad rámec rigidní osnovy krajských ÚEK**
  - **Zpracování akčního plánu pro přechod na novou energetiku v kraji**
- **Vytvoření platformy pro nastavení dialogu pro nový energetický systém kraje**
- **Podpořit a posílit propojení firem v různých odvětvích energetiky**
  - **Propojení firem, které jsou producenty obnovitelných zdrojů energií nebo komodit s tradičními distributory energií (teplo, plyn, elektřina)**
- **Podporovat výzkumné aktivity v oblasti moderní energetiky**
  - **Podpora výzkumných aktivit s propojením na průmyslové podniky a tím i posílení atraktivity pro výzkumné aktivity firem a roli inovací v kraji**
  - **Zavádět nové pilotní testovací a výzkumné projekty**
- **Podporovat přípravu řešení pro pokrytí deficitu výroby elektrické energie**



- **Hledání a příprava vhodných alternativ pro nový energetický mix (geotermální energie, fotovoltaika, odpady, biomasa, vodík atd.)**
  - **Koordinace využití alternativních zdrojů pro účely regionu (hromadnou dopravu apod.)**
- **Zavést systém snižování spotřeby energie v budovách v majetku Olomouckého kraje**



## Vazby a projektové záměry prioritní oblasti A

### Vazba na územně plánovací dokumentaci kraje

ZÚR Olomouckého kraje (ve znění Aktualizace č. 2a) se zabývá zlepšením podmínek pro podnikání zejména v kapitole A.2., kde jsou v odst. 7.3.1. stanoveny strategické plochy pro aktivity republikového a nadmístního významu (grafické vymezení viz výkres B.6) a dále se ZÚR podporou ekonomických aktivit zabývá v odst. 7.3.2., 7.3.4., 7.5. a 7.6. a dále je v bodě 7.4. uvedeno, že zvýšenou pozornost a podporu je třeba věnovat využití a rekonverzi bývalých a stávajících nevyužitých výrobních areálů, tzv. „brownfields“.

### Vazba prioritní oblasti A na relevantní dokumenty (podle platnosti v příslušném období)

Název dokumentu	Priorita
<b>Nadnárodní a národní</b>	
Koncepce podpory malých a středních podnikatelů 2014–2020	A.1
Program na podporu podnikatelských nemovitostí a infrastruktury	A.1
Vnitrostátní plán ČR v oblasti energetiky a klimatu	A.1
Národní RIS3 strategie (Národní výzkumná a inovační strategie pro inteligentní specializaci České republiky 2014–2020)	A.1, A.2
Strategie Evropa 2020	A.1, A.2
Strategie mezinárodní konkurenceschopnosti ČR	A.1, A.2
Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost 2021–2027	A.2
Digitální Česko – Vládní program digitalizace České republiky 2018+	A.3
<b>Krajské</b>	
Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Olomouckého kraje	A.1
ITI Olomoucké aglomerace	A.1
Krajský akční plán rozvoje vzdělávání Olomouckého kraje	A.1
RIS3 strategie Olomouckého kraje (Krajská příloha Národní výzkumné a inovační strategie pro inteligentní specializaci České republiky pro Olomoucký kraj)	A.1, A.2
Koncepce smart regionu	A.3



### Současné dotační programy Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti A

Název programu	Priorita	Realizace
Dotační programy na podporu podnikání (soutěže propagující podnikatele, poradenství pro podnikatele)	A.1	2020+
Dotační program Asistence v rámci projektu Smart Akcelerátor Olomouckého kraje (financováno OP VVV)	A.2	2019–2022

### Projekty a záměry Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti A

Název projektu	Zdroj financování	Období realizace
Digital Innovation Hub v Olomouci	EU + ČR	2020+
Digitální technická mapa	OP PIK	2020–2023
Inovační centrum Olomouckého kraje	OP TAK – ITI	2021–2023
Projekt Smart Akcelerátor Olomouckého kraje II.	OP VVV	2019–2022
Rozvoj služeb Inovačního centra Olomouckého kraje OK4Inovace	Olomoucký kraj	2021+
Spolupráce subjektů v oblasti inovací	OP TAK	2022+
Vouchery k podpoře poptávky po vysokorychlostním internetu pro domácnosti	OP TAK	2021
Strategická marketingová podpora zlepšení image a značky Olomouckého kraje pro podporu lákání investic a rozvoj podnikání	Olomoucký kraj	2021+
Vysokorychlostní datové sítě	OP TAK, IROP	2021+



## Prioritní oblast B. VZDĚLÁVÁNÍ A ZAMĚSTNANOST

### Dlouhodobé priority

- B.1 Zajištění kvality vzdělávání a uplatnitelnosti absolventů
- B.2 Podpora zaměstnanosti a rovných příležitostí na trhu práce

#### B.1 Zajištění kvality vzdělávání a uplatnitelnosti absolventů

##### Strategické cíle (Střednědobé priority)

- B.1.1 Zajistit kvalitu a rovné příležitosti ke vzdělávání na všech stupních
- B.1.2 Zvýšit uplatnitelnost absolventů na trhu práce

##### Zdůvodnění cílů

Priority a potřeby v rámci vzdělávacího systému vycházejí vedle legislativy a Dlouhodobého záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy České republiky z roku 2019 výrazně také z poptávky na trhu práce a požadavků firem a zaměstnavatelů. Trh práce je v čase zpracování návrhové části nasycen, míra nezaměstnanosti v ČR patří mezi nejnižší v Evropské unii. Zaměstnavatelé v kraji poptávají kvalifikovanou a technicky orientovanou pracovní sílu a zvýšenou schopnost adaptace pracovní sil na měnící se podmínky na trhu práce spojené s digitalizací, automatizací a transformací tradičních odvětví navázaných na fosilní paliva v důsledku politiky tzv. „Zeleného údělu“ Evropské Komise.

Rozvoj školství v Olomouckém kraji je koncepčně řízen Odborem školství a mládeže a jeho priority pro období 2020–2024 jsou rozpracovány v Dlouhodobém záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Olomouckého kraje. Dlouhodobý záměr zohledňuje v návrhu strategických priorit a záměrů potřeby na všech stupních vzdělávacího systému, včetně potřeb dalšího vzdělávání. Záměr určuje současně i tematické priority, především potřebu podpořit připravenost absolventů pro trh práce, rozvoj odborného vzdělávání, polytechnického vzdělávání, podporu výuky cizích jazyků a podporu začleňování a integrace. Jednou z klíčových priorit je spolupráce se zaměstnavateli za účelem lepší přípravy absolventů středních a vysokých škol pro trh práce a zapojení obyvatel do celoživotního vzdělávání.

Olomoucký kraj si klade za cíl do budoucna nadále prohlubovat spolupráci s vysokými školami v regionu – Univerzitou Palackého v Olomouci, Moravskou vysokou školou Olomouc o.p.s., Vysokou školou logistiky o.p.s. a také spolupráci s detašovaným pracovištěm Vysoké školy Báňské – Technické univerzity Ostrava, nacházejícího se v Šumperku. Prioritou je posílení nabídky technicky orientovaných oborů, multioborový přístup a mezisektorová spolupráce v oblasti výzkumu a vývoje navázaná na vzdělávání špičkových odborníků a spolupráce s veřejnou správou a firmami na přilákání nových talentovaných pracovních sil do regionu.

Výrazným nástrojem pro zajištění financování realizace návrhů a záměrů je rozpočet Olomouckého kraje a dalších zřizovatelů škol a školských zařízení (měst a obcí), včetně soukromých provozovatelů. Klíčovými budou zdroje v programovém období EU 2014–2020 navázané na Operační program Vzdělávání, výzkum a vývoj, a budoucím v programovém období 2021–2027 na Operační program Jan Amos Komenský.

Priority v rámci oblastí podpory B vychází primárně z **Dlouhodobého záměru vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Olomouckého kraje na období 2020–2024** jako základního strategického dokumentu pro rozvoj vzdělávání a vzdělávací soustavy v Olomouckém kraji s využitím projektu Implementace Krajského akčního plánu pro vzdělávání a implementace Místních akčních plánů pro vzdělávání.



Priority v rámci oblasti podpory B.1.2 souvisí rovněž s prioritami politiky podpory zaměstnanosti ve spolupráci s partnery ze soukromého sektoru reprezentované Teritoriálním paktem zaměstnanosti Olomouckého kraje a je v souladu s prioritami Regionální inovační strategie (RIS3) Olomouckého kraje.

## **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

### **B.1.1 Zajistit kvalitu a rovné příležitosti k vzdělávání na všech stupních.**

- Střednědobé návrhy a záměry Dlouhodobého záměru vzdělávání Olomouckého kraje:
- **Rozvoj krajského vzdělávání – společné priority v rámci oblastí podpory B.1.1, B.1.2**
  - **Klíčové priority:**
    - **Podporovat polytechnické vzdělávání.**
    - **Podporovat mimořádně nadané žáky a excelenci na gymnáziích.**
    - **Podporovat rovné příležitosti ve vzdělávání (např. handicapovaných dětí).**
  - Obnova a rozvoj vzdělávací infrastruktury.
  - Zlepšit vybavenost a podmínky pro studium (budování odborných učeben, sportovišť, prostorů pro projektovou výuku a mimoškolní činnost).
  - Zajistit srovnatelnou úroveň v přijímacím řízení na obdobných typech škol.
  - Podporovat zapojení škol do Krajského akčního plánu II a projektů Implementace krajského akčního plánu I a II.
  - Spolupráce se zástupci místních samospráv v rámci realizace Krajského akčního plánu a Místních akčních plánů pro vzdělávání
  - Rozvíjet a prohlubovat spolupráci škol s odborníky z praxe.
  - Podporovat odborné vzdělávání využíváním tzv. šablon.
  - Podporovat jazykové vzdělávání ve školách.
  - Usilovat o snížení počtu žáků ve třídě (individualizace výuky), zlepšit práci s nadanými žáky a žáky ohroženými školním neúspěchem.
  - Podporovat tzv. klíčové kompetence žáků – čtenářská, matematická, finanční, digitální gramotnost, podnikavost aj.
  - Snižovat administrativní zátěž v projektové i mimoprojektové činnosti škol.
- **Předškolní vzdělávání**
  - Zvyšovat účast dětí ze skupin a lokalit ohrožených sociálním vyloučením na předškolním vzdělávání.
  - Podporovat prohlubování a zvyšování kvalifikace pedagogických pracovníků.
  - Podporovat odbornou péči pro děti s lehkými vadami řeči.
  - Pokračovat v podpoře polytechnického vzdělávání.
  - Podporovat seznamování dětí s cizím jazykem.
  - Rozvíjet spolupráci mateřských škol se speciálně pedagogickými centry nebo pedagogicko-psychologickými poradnami.
  - Podporovat v odůvodněných případech vznik tříd s alternativní pedagogikou.
  - Podporovat snahu zřizovatelů efektivně nastavit kapacity mateřských škol.
  - Podporovat v odůvodněných případech vznik firemních mateřských škol.
  - Podporovat snižování naplněnosti tříd mateřských škol.
- **Základní vzdělávání**
  - Zkvalitnit školní vzdělávací programy na školách, podporovat mobilitu žáků a jejich přípravu na studium na středních školách.
  - Podporovat odpovědné kariérní poradenství.
  - Zvýšit kompetence pedagogů základních škol.
  - Podporovat přípravu žáků-cizinců k jejich začlenění do základního vzdělávání (primárně znalost vyučovacího jazyka).
  - Zaměřit se na matematické dovednosti a čtenářskou a digitální gramotnost žáků.



- Podporovat polytechnické vzdělávání, manuální zručnost, zvyšování podnikavosti, iniciativy a kreativity.
- Propojovat školní a mimoškolní vzdělávání.
- Zajistit dostatek kvalifikovaných a aprobovaných personálních kapacit, zejména v severních okrajových částech kraje.
- Zvyšovat úroveň vzdělávání zejména na 2. stupni základních škol.
- Podporovat vznik svazkových škol v oblastech s nízkou naplněností škol.
- Podporovat zapojení škol do projektů Implementace krajského akčního plánu I a II.
- Podporovat zapojení škol do místních akčních plánů.
- Podporovat realizaci projektů zaměřených na doučování na ZŠ, především v lokalitách ohrožených sociálním vyloučením.
- **Gymnázia**
  - **Podpora excelence a kvality gymnázií.**
  - Upravit poměrné zastoupení gymnaziálního vzdělávání v nabídce středních škol a nenavyšovat kapacitu gymnaziálního vzdělávání.
  - Podporovat bilingvní gymnázia.
  - Podporovat snahy ředitelů při výběru studijně nadaných žáků v rámci přijímacího řízení (např. stanovením hranice nepodkročitelného minima).
  - Podporovat spolupráci Univerzity Palackého v Olomouci a dalších vysokých škol s gymnázii v regionu s cílem zvýšit zájem o přírodovědné a technické studium.
  - Podporovat inovativní metody výuky přírodovědných předmětů (praktika na odborných pracovištích univerzity nebo špičkových technologických pracovištích firem).
  - Podporovat spolupráci gymnázií se středními školami v zahraničí.
  - Podporovat kariérní poradenství zaměřené na výběr vhodné vysoké školy.
- **Střední odborné školy**
  - Rozvíjet technické obory na školách poskytujících vzdělávání v oborech ukončených maturitní zkouškou.
  - Redukovat obsah učiva ve všech složkách rámcového vzdělávacího programu a posílit výuku praxe v maturitních oborech.
  - Podporovat snahy ředitelů při výběru studijně nadaných žáků v rámci přijímacího řízení (např. stanovením hranice nepodkročitelného minima).
  - Podporovat materiální vybavení a personální zajištění odborného vzdělávání v souladu s požadavky průmyslu 4.0 (automatizace, robotizace, digitalizace).
  - Podporovat prezentace odborných škol ve spolupráci s firmami regionu a VŠ.
  - Sledovat a vyhodnocovat výsledky žáků středních odborných škol u maturitních zkoušek a zajišťovat kvalitu středního odborného vzdělávání.
  - Podporovat materiálně technickou základnu u solitérních škol.
  - Využívat prvky duálního vzdělávání v technickém vzdělávání.
  - Podpora IT vzdělávání na středních školách a v rámci volnočasových aktivit.
- **Střední odborná učiliště a Odborná učiliště**
  - Podporovat střední vzdělání s výučním listem podle potřeb trhu práce a regionu.
  - Rozvíjet spolupráci se zaměstnavateli a umožnit odbornou praxi žákům středních škol.
  - Podporovat spolupráci škol a zaměstnavatelů (například workshopy, kulaté stoly, zapojení odborníků z praxe do výuky, stáže pedagogů ve firmách, aj.).
  - Podporovat unikátní obory v rámci kraje (například formou stipendií).
  - Podporovat standardizaci závěrečných zkoušek oborů středního vzdělání s výučním listem.
  - Podporovat programy, které zvyšují kvalitu oborů s výučním listem a prestiž řemesla, ve spolupráci s Hospodářskou komorou ČR a profesními svazy a sdruženími.
  - Zvyšovat počet žáků ve středním vzdělání s výučním listem v oborech perspektivních na trhu práce.



- Snížit riziko předčasných odchodů žáků z oborů středního vzdělání s výučním listem.
- Podporovat učitele při implementaci revidovaného kurikula a podporovat profesní rozvoje pedagogů zaměřené na podporu implementace revidovaného RVP.
- Začleňovat nové technologie do výuky, podporovat využívání digitální technologie s důrazem na rozvoj digitálních kompetencí, technického myšlení, technické tvořivosti, informatického myšlení žáků a prohlubování znalostí z oblasti kybernetické bezpečnosti.
- Podpora IT vzdělávání na učilištích a v rámci volnočasových aktivit.
- **Další vzdělávání v souvislosti s potřebami trhu práce, s důrazem na další vzdělávání pedagogických pracovníků**
  - Rozvoj dovedností pedagogických pracovníků na poli nových didaktických metod.
  - Zvýšit dostupnosti dalšího vzdělávání pro pedagogické pracovníky.
  - Rozvoj digitální kompetencí pedagogických pracovníků.
  - Podporovat zapojení škol a školských zařízení do národních projektů a aktivit Centra uznávání a celoživotního učení Olomouckého kraje a podporovat činnost Centra.
  - Podporovat implementaci systému uznávání, založeného na Národní soustavě kvalifikací, a dále jej propojovat s dalšími kvalifikačními systémy a rámcovými vzdělávacími programy tak, aby se rozšiřovala jeho uplatnitelnost v kraji.
  - Podporovat rozšíření nabídky dalšího vzdělávání s ohledem na modernizaci společnosti a nové potřeby zaměstnavatelů.
- **Další podporované oblasti v Dlouhodobém záměru 2020–2024**
  - Podpořit vzdělávání dětí, žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami.
  - Podpořit vzdělávání nadaných dětí, žáků a studentů.
  - Spolupráce se školami a školskými zařízeními jiných zřizovatelů.
  - Podpora vzdělávání v cizích jazycích.
  - Podpora školských zařízení pro výkon ústavní nebo ochranné výchovy.
  - Podpora péče o děti v dětských domovech podle jejich individuálních potřeb.
  - Podpora zájmového vzdělávání jako nedílné součásti procesu celoživotního učení.
  - Podpora školních klubů a družin, středisek volného času.
  - Rozvoj systému poradenství ve školství.
  - Rozvoj kariérového poradenství.
  - Prevence rizikových projevů chování u dětí a mládeže.
  - Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta.
  - Mezinárodní spolupráce, partnerství škol a studium na zahraničních školách.
  - Partnerství škol a školských zařízení.

### **B.1.2 Zvýšit uplatnitelnost absolventů na trhu práce**

- Střednědobé návrhy a záměry Dlouhodobého záměru vzdělávání Olomouckého kraje:
  - **Rozvoj krajského vzdělávání – společné priority v rámci oblastí podpory B.1.1, B.1.2**
    - Zlepšit vybavenost a podmínky pro studium (budování odborných učeben, sportovišť, prostorů pro projektovou výuku a mimoškolní činnost).
    - Zajistit srovnatelnou úroveň v přijímacím řízení na obdobných typech škol.
    - Podporovat zapojení škol do Krajského akčního plánu II a projektů Implementace krajského akčního plánu I a II.
    - Rozvíjet a prohlubovat spolupráci škol s odborníky z praxe.
    - Podporovat odborné vzdělávání využíváním tzv. šablon.
    - Podporovat jazykové vzdělávání ve školách.
    - Podporovat mimořádně nadané žáky.
    - Usilovat o snížení počtu žáků ve třídě (individualizace výuky), zlepšit práci s nadanými žáky a žáky ohroženými školním neúspěchem.



- Podporovat tzv. Klíčové kompetence žáků – čtenářská, matematická, finanční, digitální gramotnost, podnikavost aj.
- Podporovat polytechnické vzdělávání.
- Snižovat administrativní zátěž v projektové i mimoprojektové činnosti škol.
- **Podpora polytechnického vzdělávání a řemesel jako jedna z klíčových priorit pro rozvoj vzdělávání v Olomouckém kraji**
  - Zvýšit zájem žáků o studium dlouhodobě perspektivních oborů s vysokou uplatnitelností na trhu práce.
  - Zvýšit zájem žáků o studium technických oborů zakončených maturitní zkouškou perspektivních na trhu práce.
  - Motivovat žáky k lepším výsledkům v oblasti chování i vzdělávání.
  - Zajistit dostatek kvalifikované pracovní síly v uvedených oborech.
  - Zvýšit počet žáků na středních školách na Jesenicku a zvýšit motivaci žáků ke vzdělávání v tomto regionu (Jesenické stipendium).
  - Schvalovat nabídku studijních a učebních oborů jednotlivých škol tak, aby nabídka odpovídala dostupnosti a požadavkům trhu práce.
  - Periodicky hodnotit práci ředitelů škol a školských zařízení.
- **Podpora spolupráce zaměstnavatelů a škol**
  - Podpora služeb zaměřených na kariérové poradenství a vyhodnocování připravenosti absolventů pro trh práce.
  - Podpora využití praxe ve vzdělávání – seznamování se s novými technologiemi uplatňovanými ve firmách v rámci výuky se zapojením odborníků, podpora stáží pedagogů ve firmách.
  - Aplikace analýz a predikcí vývoje trhu práce ve školách.
  - Podpora center sdílených služeb, nabízejících pracovní příležitosti zejména absolventům vysokých škol s cizojazyčným vzděláním.
- Spolupráce s vysokými školami v regionu v rámci naplňování opatření a aktivit v rámci Regionální inovační strategie RIS3 a Dlouhodobého záměru Univerzity Palackého v Olomouci:
  - Podpora přípravy nových oborů a revizí stávajících studijních programů ve spolupráci s inovačními firmami a významnými zaměstnavateli v souladu s národními cíli se zohledněním vnějších trendů a predikcí vývoje ekonomiky, trhu práce a aplikace nových technologií.
  - Podporovat rozvoj spolupráce vysokých škol a středních škol v regionu (včetně podpory nadaných žáků).
  - Podporovat rozvoj profesně zaměřených studijních programů na vysokých školách v Olomouckém kraji.
  - Podporovat rozvoj akademicky zaměřených studijních oborů na vysokých školách v Olomouckém kraji zaměřených na polytechnické vzdělávání, nové technologie a průmysl.
  - Podpora mobility akademických pracovníků.
  - Vytváření podmínek pro získávání a udržení kvalitních doktorandů a akademických pracovníků (například formou stipendií, „postdoc“ programy, služby, zázemí apod.).
  - Spolupracovat s vysokými školami se sídlem na území Olomouckého kraje v rámci výzkumných a inovačních strategií na rozvoji vědecko-výzkumných kapacit v oblasti lidských zdrojů a talentů do kraje (souvisí s prioritami s Prioritami A.1 Podnikání a inovace a B.2 Podpora zaměstnanosti).
  - Podpora spolupráce se soukromými školami a detašovanými pracovišti.
  - Využít potenciál strategické spolupráce s VŠB-TU Ostrava, zejména při přípravě technicky zaměřených společných studijních programů (např. obor Robotika).



## **B.2 Podpora zaměstnanosti a rovných příležitostí na trhu práce**

### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

B.2.1 Zvýšit počet kvalifikovaných uchazečů a nabídky atraktivních pracovních míst

B.2.2 Zlepšit podmínky pro zaměstnanost osob znevýhodněných na trhu práce

### **Zdůvodnění cílů**

Přestože míra ekonomické aktivity a zaměstnanosti v kraji v posledních letech roste, zůstává pod průměrem ČR i EU a do budoucna hrozí riziko úbytku aktivních a podnikavých lidí. Úbytek zaznamenává region především u mladých, talentovaných a u kvalifikovaných obyvatel. Jejich motivaci ovlivňuje lepší nabídka příležitostí v dynamicky se rozvíjejících metropolitních regionech v ČR a v Evropě, vidina lepší životní úrovně a vyšší investice do aktivit s vyšší přidanou hodnotou v metropolitních regionech.

V řadě oborů v ekonomice chybí kvalifikovaná pracovní síla, zejména v technických profesích a řemeslech, do budoucna hrozí riziko nedostatku pracovních sil také ve specializovaných službách jako je primární zdravotnická péče nebo sociální služby.

Stejně jako v celé České republice sice počet nezaměstnaných od roku 2014 klesá, mezi kraji je v Olomouckém kraji 4. nejvyšší počet registrovaných nezaměstnaných. Nejvíce nezaměstnaných je dlouhodobě v obcích na Šumpersku a Jesenicku. V porovnání počtu uchazečů na jedno pracovní místo měl v roce 2018 Olomoucký kraj třetí nejvyšší hodnotu mezi kraji. Nejvíce uchazečů na volné pracovní místo je v SO POÚ Javorník.

Priorita B.2.2 se zabývá otázkami rovných příležitostí a prorodinných aktivit. Klade důraz zejména na zvýšení zaměstnanosti znevýhodněných osob na trhu práce a zlepšení podmínek pro život rodin. Obojího je možné dosáhnout skrze podporu zřizování a rozvoj činnosti sociálního podnikání a komunitních center. Priorita se také soustředí na celkové zlepšování nabídky služeb pro rodiny a seniory včetně pozornosti na znevýhodněné občany (zdravotně postižení, cizinci atd.). K zajištění rovných příležitostí přispívá také vyšší podpora alternativních úvazků.

### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

#### **B.2.1 Zvýšit počet kvalifikovaných uchazečů a nabídky atraktivních pracovních míst**

- Podpora spolupráce a nastavení systémových služeb pro trh práce v rámci dohody zaměstnavatelů, škol a akademických pracovišť a veřejné správy na národní a regionální úrovni
  - o Rozvoj aktivit v rámci Teritoriálního paktu zaměstnanosti Olomouckého kraje.
    - Přispívání ke sladování nabídky a poptávky na trhu práce
    - Predikce a analýzy trhu práce
    - Sledování uplatnitelnosti absolventů a jejich připravenosti pro trh práce
    - Metodická podpora spolupráce vzdělávacích zařízení a zaměstnavatelů
    - Podpora rozvoje celoživotního vzdělávání
    - Podpora přípravy kvalifikovaných pracovníků pro ekonomiku
    - Vyhledávání a podpora talentů
    - Služby pro zaměstnavatele a investory
  - o Podpora rozvoje aktivní politiky zaměstnanosti Úřadu práce v souladu s požadavky zaměstnavatelů a potřebami uchazečů o zaměstnání.

#### **B.2.2 Zlepšit podmínky pro zaměstnanost osob znevýhodněných na trhu práce**

- Podpora sociálního podnikání.



- Podpora rovných příležitostí znevýhodněných skupin (sociálně slabých rodin, seniorů, handicapovaných aj.), včetně rovnosti žen a mužů (např. alternativních pracovních úvazků).
- Podpora dostupnosti služeb znevýhodněným občanům (bezbariérové přístupy, blind friendly internetové stránky, zajištění tlumočení do českého znakového jazyka apod.).
- Integrace příslušníků romské menšiny.
- Integrace cizinců.



## Vazby a projektové záměry prioritní oblasti B

### Vazba na územně plánovací dokumentaci kraje

Oblast zaměstnanosti má vazbu na ZÚR Olomouckého kraje (ve znění Aktualizace č. 2.a) v odst. 4.2 v rámci priorit v oblasti hospodářského rozvoje, do nichž se řadí spoluvytváření předpokladů pro řešení podmínek zaměstnanosti obyvatel v Olomouckém kraji, jež má být vnímáno jako jeden z hlavních úkolů změn v území. Zároveň vytvářet územně plánovací předpoklady pro snižování nezaměstnanosti obyvatel, především posílením nabídky ploch pro podnikání a s ohledem na diferencované předpoklady jednotlivých regionů a obcí.

### Vazba prioritní oblasti B na relevantní dokumenty (podle platnosti v příslušném období)

Název dokumentu	Priorita
<b>Nadnárodní a národní</b>	
Aktivní politika zaměstnanosti	B.2
Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy České republiky	B.1, B.2
Operační program Vzdělávání, výzkum a vývoj 2014–2020	B.1
Operační program Jan Amos Komenský 2021–2027	B.1
Operační program Zaměstnanost 2014–2020	B.2
Operační program Zaměstnanost plus 2021–2027	B.2
<b>Krajské</b>	
Dlouhodobý záměr Univerzity Palackého v Olomouci	B.1
Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy Olomouckého kraje	B.1
Krajský akční plán pro vzdělávání v Olomouckém kraji I. a II.	B.1
Koncepce rodinné politiky Olomouckého kraje	B.2
RIS3 strategie Olomouckého kraje (Krajská příloha Národní výzkumné a inovační strategie pro inteligentní specializaci České republiky pro Olomoucký kraj)	B.1
Integrovaný plán pro zaměstnanost	B.2
Školská inkluzivní koncepce Olomouckého kraje	B.1



**Současné dotační programy Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti B**

Název programu	Priorita	Realizace
Program na podporu vzdělávání na vysokých školách	B.2	2020
Program na podporu práce s dětmi a mládeží	B.1	2020
Podpora prorodinných aktivit	B.2	2020
Program na podporu environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty	B.1	2020
Studijní stipendium Olomouckého kraje na studium v zahraničí	B.1	2020

**Projekty a záměry Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti B**

Název projektu	Zdroj financování	Období realizace
Centrum odborné přípravy technických oborů (COPTO) – Střední škola technická a obchodní, Olomouc, Kosinova 4		
Centrum odborné přípravy pro obory polytechnického zaměření – Švehlova střední škola polytechnická Prostějov		
Centrum odborné přípravy pro obory řezbářství – Střední škola řezbářská, Tovačov, Nádražní 146		
Implementace Krajského akčního plánu pro vzdělávání Olomouckého kraje I. a II.	OP VVV / OP JAK	2019–2022+
Rekonstrukce dílen praktického vyučování – Střední průmyslová škola, Přerov, Havlíčkova 2		
Teritoriální pakt zaměstnanosti Olomouckého kraje (kariérové poradenství, rozvoj kompetencí a dovedností, predikce trhu práce, podpora duálního vzdělávání, nové obory a předměty na VŠ)	OP Z	2022+
Výstavba Edukačního parku Olomouckého kraje – Vyšší odborná škola a Střední průmyslová škola, Šumperk, Gen. Krátkého 1		
Výstavba jateční porážky (zajištění odborného výcviku v oboru řezník a kuchař včetně výstavby jateční porážky) - Střední škola gastronomie a farmářství Jeseník, U Jatek 916/8		



## Prioritní oblast C. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

### Dlouhodobé priority

- C.1 Snižování negativních dopadů lidské činnosti na životní prostředí
- C.2 Zavádění prvků cirkulární ekonomiky a zefektivnění odpadového hospodářství
- C.3 Zvyšování energetických úspor
- C.4 Adaptace na dopady klimatické změny
- C.5 Ochrana přírody a péče o krajinu

### C.1 Snižování negativních dopadů lidské činnosti na životní prostředí

#### Strategické cíle (Střednědobé priority)

- C.1.1 Chránit zdroje vody a zamezit znečišťování vod
- C.1.2 Pokračovat ve snižování produkce emisí znečišťujících látek ze stacionárních i mobilních zdrojů
- C.1.3 Snižovat emise skleníkových plynů
- C.1.4 Zajistit energetickou bezpečnost kraje a zvyšovat energetickou a surovinovou efektivitu hospodářství
- C.1.5 Sanovat lokality starých ekologických zátěží, a pokud je to možné využít k nové výstavbě přednostně plochy brownfields
- C.1.6 Realizovat protihluková opatření

#### Zdůvodnění cílů

Kvalita ovzduší je v severní a jižní části kraje rozdílná a ovlivněna převážně formou vytápění, dopravou a v jižní části kraje také průmyslem, energetikou a znečištěním ze zemědělství. Více než 50 % kraje se nachází v oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší, v níž jsou překračovány imisní limity (PM<sub>10</sub>, benzo(a)pyren). Severní oblasti částečně ovlivňuje přenos škodlivin z Polska. Pokud se týká kvality povrchových vod, silně znečištěnými toky jsou dolní toky Hané a Romže (Valová), naopak nejméně znečištěné jsou řeky Branná, Desná a Krupá. Setrvávají rozdíly ve vybavenosti vodovody, kanalizacemi, plynifikacemi v závislosti na poloze a sídelní struktuře.

Zaměření priority spočívá v minimalizaci negativních lidských zásahů do životního prostředí. Konkrétní cíle se soustředí zejména na omezování znečištění vod a na snižování znečištění ovzduší, včetně emisí skleníkových plynů. Dále je pozornost věnována protihlukovým opatřením, řešení starých ekologických zátěží a využití dnes nevyužívaných či málo využívaných areálů brownfields s cílem ochrany půdy (minimalizace záboru) Při jejich revitalizaci bude zohledněna jejich biologická hodnota, např. v důsledku přirozené sukcese.

Jedná se o klíčovou prioritu, která je dlouhodobě podporována na národní i mezinárodní úrovni. V rámci EU lze za nejdůležitější strategii, ve které je dané problematice věnována pozornost, uvést Strategii Evropa 2020, kde jedním ze základních cílů je snížení emisí skleníkových plynů, a to konkrétně o 20 % oproti úrovním roku 1990. Připravovaná nová kohezní politika Evropské unie 2021–2027 obsahuje jako jeden z cílů: „zelená, uhlíkově neutrální Evropa“, v rámci kterého je kladen důraz na úsilí zaměřené proti změně klimatu a jejím dopadům. Cíle Evropské unie se promítají také do problematiky nakládání s odpady a ovlivňují aktuálně připravovanou legislativu ČR v této oblasti. Na národní úrovni lze za výchozí koncepcí označit mj. Politiku ochrany klimatu ČR 2017, kde se jedna z priorit zabývá právě snižováním emisí z průmyslové výroby, ale také dopravy, a rovněž řeší obchodování s povolenkami na emise skleníkových plynů. Důležitá je rovněž Státní politika životního prostředí ČR 2012–2020 (aktualizace 2016), ve které je jednou z proklamovaných priorit snížení úrovně znečištění ovzduší stejně jako zajištění ochrany vod a zlepšení jejich stavu. V souladu se Státní energetickou koncepcí ČR je potřeba se



zaměřit na zajištění spolehlivé, bezpečné a k životnímu prostředí šetrné dodávky energie, včetně využití obnovitelných zdrojů energie, respektujících limity vyplývající z ochrany ovzduší, ochrany přírody a krajiny a památkové ochrany.

### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

#### **C.1.1 Chránit zdroje vody a zamezit znečišťování vod**

- Budování a obnova vodovodů.
- Výstavba a rekonstrukce kanalizací napojených na čistírny odpadních vod.
- Výstavba, modernizace a intenzifikace čistíren odpadních vod, včetně decentralizovaných ČOV.

#### **C.1.2 Pokračovat ve snižování produkce emisí znečišťujících látek ze stacionárních i mobilních zdrojů**

- Snižování emisí z nevyjmenovaných stacionárních zdrojů znečištění (domácí topeniště).
- Snižování emisí z mobilních zdrojů znečištění (podpora nízkoemisních druhů dopravy a snižování koncentrací škodlivin vymístěním tranzitní dopravy z obydlených částí měst a obcí výstavbou obchvatů).
- Snižování re-suspenze prachových částic ze zemědělské činnosti.

#### **C.1.3 Snižovat emise skleníkových plynů**

#### **C.1.4 Zajistit energetickou bezpečnost kraje a zvyšovat energetickou a surovinovou efektivitu hospodářství**

#### **C.1.5 Sanovat lokality starých ekologických zátěží, a pokud je to možné využít k nové výstavbě přednostně plochy brownfields**

- Odstraňování starých ekologických zátěží.
- Revitalizace brownfields.

#### **C.1.6 Realizovat protihluková opatření**

### **C.2 Zavádění prvků cirkulární ekonomiky a zefektivnění odpadového hospodářství**

#### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

- C.2.1 Postupně zavést prvky cirkulární ekonomiky v kraji
- C.2.2 Omezit produkci komunálních odpadů
- C.2.3 Omezit skládkování odpadů
- C.2.4 Zvýšit materiálové a energetické využití odpadů

#### **Zdůvodnění cílů**

V rámci této priority je důraz kladen na zavádění prvků cirkulární ekonomiky a zefektivnění odpadového hospodářství, což je v současné době jeden z primárních cílů nejen životního prostředí, ale také ekonomiky. Kromě samotného snižování produkce odpadu je zásadní také zvýšení podílu vytríděného odpadu a zejména jeho materiálové a energetické využití. Pozornost je dále věnována omezení skládkování odpadů právě ve prospěch jeho znovu využití (viz cíle Evropské unie).

Výchozí strategií, která je této problematice věnována na národní úrovni je Plán odpadového hospodářství ČR 2015–2024. Zde je mj. pozornost věnována i podpoře zavádění nových výrobních postupů či nízkoodpadových (bezodpadových) technologií. Odpadové hospodářství je také jednou z priorit vytyčených v Politice ochrany klimatu ČR 2009–2020.



## **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

### **C.2.1 Postupně zavést prvky cirkulární ekonomiky v kraji**

- Osvěta v oblasti cirkulární ekonomiky.

### **C.2.2 Omezit produkci komunálních odpadů**

- Podpora omezování vzniku odpadů.

### **C.2.3 Omezit skládkování odpadů**

- Podpora třídění odpadů za účelem recyklace.
- Omezování skládkování v souladu s národní legislativou.

### **C.2.4 Zvýšit materiálové a energetické využití odpadů**

- Podpora energetického a materiálového využití odpadů.
- Podpora spolupráce při nakládání s odpady.
- Podpora výstavby kompostáren, včetně komunitních.

## **C.3 Zvyšování energetických úspor**

### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

#### **C.3.1 Snížit energetickou náročnost (veřejných) budov**

#### **C.3.2 Optimalizovat hospodaření s energiemi**

#### **C.3.3 Zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie v energetickém mixu kraje**

### **Zdůvodnění cílů**

Priorita řeší efektivní hospodaření s energiemi. Důležitým krokem k úspornějšímu provozování veřejných budov je provést jejich zateplení, resp. izolaci pláště, které může být spojeno i s adaptačními opatřeními na dopady změny klimatu (snižování teploty). Náklady spojené se zateplením se mohou poměrně rychle vrátit prostřednictvím úspor energie. Priorita rovněž podporuje využívání obnovitelných zdrojů energie namísto zdrojů neobnovitelných. Dále zdůrazňuje potřebu obecné optimalizace při využívání energií, tj. kvalitnější a efektivnější energetický management. Priorita je ve vztahu ke klimatu současně mitigačním i adaptačním opatřením.

Uvedená priorita má vazbu na ústřední Strategii Evropa 2020, která má klíčové postavení v současném programovém období EU 2014–2020, a na kterou bude navazovat nová kohezní politika Evropské unie (2021–2027). Jedním z cílů stanovených ve Strategii Evropa 2020 je právě zvýšení podílu energie z obnovitelných zdrojů, a to v konečné spotřebě až na 20 %. Využití obnovitelných zdrojů energie a snižování energetické náročnosti budov jsou jedny z priorit, vymezených v národní koncepci Politika ochrany klimatu ČR z roku 2017.

## **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

### **C.3.1 Snížit energetickou náročnost (veřejných) budov**

- Snižování energetické náročnosti veřejných budov (např. prostřednictvím zateplování).
- Snižování energetické náročnosti bytového fondu.
- Propojení energetických opatření s adaptačními opatřeními na budovách.

### **C.3.2 Optimalizovat hospodaření s energiemi**

- Zavádění energetického managementu

### **C.3.3 Zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie v energetickém mixu kraje**

- Podpora využívání obnovitelných zdrojů energie



## **C.4 Adaptace na dopady klimatické změny**

### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

- C.4.1 Adaptovat krajinu na dopady změny klimatu
- C.4.2 Zvýšit ekologickou stabilitu krajiny
- C.4.3 Zajistit připravenost ke zvládnutí mimořádných událostí spojených s klimatickou změnou
- C.4.4 Zlepšit adaptaci sídel na dopady klimatické změny

### **Zdůvodnění cílů**

Olomoucký kraj, se stejně jako ostatní kraje, bude potýkat s dopady klimatické změny. V Olomouckém kraji jsou relativně nízké hodnoty koeficientů ekologické stability krajiny, především centrálních a jižních správních obvodů ORP.

Priorita přináší poměrně široké spektrum dílčích činností, které by v konečném důsledku měly vést ke zlepšení (zvýšení) ekologické stability krajiny. Ekologicky stabilní krajina se dokáže lépe vypořádat s nejrůznějšími přírodními jevy (včetně dopadů klimatické změny), a proto je její zvyšování velmi důležité. Tato priorita spočívá mj. v realizaci opatření, zaměřených na retenci vody v krajině, protierozních, resp. přírodě blízkých protipovodňových opatření, agroenvironmentálních opatření, ochraně či výsadbě nové zeleně. Dále zahrnuje krajinotvorná a revitalizační opatření. Podporuje přiměřené hospodářské využívání krajiny, udržitelného obhospodařování lesů. Důležitou součástí je také diverzifikace zemědělství, podpora chytrého hospodaření v krajině, podporující ochranu půdy, zlepšení stavu životního prostředí a zvýšení rekreační hodnoty krajiny.

V souvislosti s očekávanými dopady klimatické změny je prioritou také příprava na tyto dopady, tedy nutnost adaptovat se mj. na možné mimořádné události, jako jsou například povodně, dlouhodobé sucho, vlny veder, nebo jiné extrémní jevy počasí, a to také v rámci sídel tak, aby byly zajištěny optimální podmínky pro život jejich obyvatel. V této souvislosti je potřeba uvést, že nedostatek vody se netýká jen krajiny a zemědělství, případně lesnictví, ale může také ohrožovat průmyslovou výrobu.

Na národní úrovni je priorita provázána se Státním programem ochrany přírody a krajiny ČR 2009–2020, Konceptí ochrany biodiverzity ČR, Strategií přizpůsobení se klimatu v podmínkách ČR a Národním akčním plánem adaptace na změnu klimatu. Prioritou je dále udržet a zvyšovat ekologickou stabilitu krajiny a rovněž zajistit udržitelné využívání krajiny jako celku.

### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

#### **C.4.1 Adaptovat krajinu na dopady změny klimatu**

- Zvýšení retenční schopnosti krajiny.
- Výstavba přírodě blízkých protipovodňových opatření.
- Realizace protierozních opatření

#### **C.4.2 Zvýšit ekologickou stabilitu krajiny**

- Budování ÚSES.
- Výsadba krajinné zeleně.
- Realizace agroenvironmentálních opatření.
- Uplatňování ekologicky šetrných a tradičních způsobů zemědělského hospodaření, mimo jiné s cílem ochrany půdy.
- Podpora udržitelného lesního hospodářství.
- Realizace komplexních pozemkových úprav.



#### **C.4.3 Zajistit připravenost ke zvládnutí mimořádných událostí spojených s klimatickou změnou**

- Zvyšování odolnosti a bezpečnosti území vůči mimořádným událostem a krizovým situacím (zohlednění bezpečnosti území při rozvoji podnikatelských aktivit, širší zapojení subjektů kritické infrastruktury, např. protipovodňová opatření).

#### **C.4.4 Zlepšit adaptaci sídel na dopady klimatické změny**

- Zvyšování kvality a odolnosti sídelní zelené infrastruktury (případně revitalizace), městských parků a dalších ploch zeleně nejen pro volnočasové využití.
- Omezovat tepelné ostrovy měst.
- Zvyšovat rozlohu vodních ploch a vodních prvků v sídlech.
- Využívat srážkovou vodu, resp. znovu využívat vodu (šedé vody) namísto vody pitné.

### **C.5 Ochrana přírody a péče o krajinu**

#### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

C.5.1 Uchovat přírodní bohatství kraje

C.5.2 Předcházet narušení krajinného rázu

C.5.3 Podporovat obnovu lesů

C.5.4 Podpora zájmové činnosti, včetně environmentální výchovy a osvěty, přispívající k zachování různorodosti přírody a krajiny a ochraně cenných ekosystémů

#### **Zdůvodnění cílů**

Olomoucký kraj patří v současnosti společně s Moravskoslezským krajem mezi kraje nejvíce postižené kůrovcovou kalamitou v ČR. V porovnání s rokem 2014 bylo v roce 2018 vytěženo trojnásobné množství kalamitního dřeva. Zásadní proměna části území kraje v důsledku masivního odumírání smrkových porostů má dopad na krajinný ráz i život (pohodu) obyvatel. V zemědělsky intenzivně využívaných oblastech může docházet ve větší míře k erozi půdy, kterou je potřeba chránit.

Priorita se věnuje ochraně přírody, kde se snaží zejména o zachování přírodních prvků v krajině. Hlavní cíl priority tedy spočívá v udržení stávajícího krajinného rázu, tj. zachovat současné přírodní bohatství a tím i atraktivitu kraje i pro další generace obyvatel či turistů. Tyto snahy jsou realizovány prostřednictvím řady programů a plánů managementu, které mají zajistit ochranu danému území, resp. konkrétních chráněných druhů rostlin a živočichů. Rovněž je cíleně podporována obnova lesních ploch, zvláště v rámci postupu po kůrovcové kalamitě v posledních letech (vytvoření rozsáhlých holin zejména v podhorských oblastech).

Na národní úrovni se pojí s uvedenou prioritou, resp. s jejími principy a cíli především Státní program ochrany přírody a krajiny ČR 2009–2020 a Koncepce ochrany biodiverzity ČR. Dále je priorita obsažena v koncepci Státní politiky životního prostředí ČR 2012–2020, kde je jako priorita vymezena ochrana a posílení ekologických funkcí krajiny a rovněž také zachování přírodních a krajinných hodnot.

#### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

##### **C.5.1 Uchovat přírodní bohatství kraje**

- Realizace plánů péče ve zvláště chráněných územích.
- Realizace programů péče pro zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů.



- Podpora k přírodě šetrných technologií pro údržbu krajiny a lesů.

#### **C.5.2 Předcházet narušení krajinného rázu**

- Prevence / omezení činností zhoršujících stav krajiny, krajinných prvků a krajinného rázu; krajínotvorná a revitalizační opatření.

#### **C.5.3 Podporovat obnovu lesů**

- Obnova druhově a věkově rozmanitých lesních porostů postižených kůrovcovou kalamitou.

#### **C.5.4 Podpora zájmové činnosti, včetně environmentální výchovy a osvěty, přispívající k zachování různorodosti přírody a krajiny a ochraně cenných ekosystémů**

- Podpora environmentálně orientovaných NNO



## Vazby a projektové záměry prioritní oblasti C

### Vazba na územně plánovací dokumentaci kraje

Ve vazbě na ZÚR Olomouckého kraje (ve znění Aktualizace č. 2a) jsou v rámci odst. 5. Priority v oblasti ochrany životního prostředí řešeny konkrétní priority v jednotlivých oblastech životního prostředí, mj. vybrané priority v oblasti podpory ochrany vod, a to například odvádění a čištění odpadních vod (odst. 5 od str. 7). Technická infrastruktura, kam spadá vodní hospodářství (např. vodovody) je upravena na str. 33. Dále jsou konkrétní opatření v oblasti ochrany přírody uvedeny v kap. A.5.1. a kap. A.6., která se zabývá cílovými charakteristikami krajiny v OK. V odst. 5.4.5 jsou uvedeny priority v oblasti nakládání s odpady. V kapitole A.4.2.4 jsou zdůrazněny zásady, které musí respektovat stavby v oblasti energetiky. V případě oblasti podpory E.4.1 Výstavba protipovodňových opatření je vazba na ZÚR Olomouckého kraje daná v kapitole A.8.1. Požadavky na koordinaci protipovodňových opatření. Odst. 5.4.6 se věnuje prioritám v oblasti péče o krajinu, tedy také prvkům Územního systému ekologické stability (ÚSES). Obecně je v ZÚR Olomouckého kraje Územnímu systému ekologické stability věnována také kapitola A.4.3. Na oblast C. navazují také strategické cíle a opatření oblasti E. Udržitelná mobilita a dopravní infrastruktura (doprava je jedním z významných znečišťovatelů životního prostředí).

### Vazba prioritní oblasti C na relevantní dokumenty (podle platnosti v příslušném období)

Název dokumentu	Priorita
<b>Nadnárodní a národní</b>	
Kohezní politika Evropské unie 2021–2027	C.1–C.5
Státní energetická koncepce České republiky	C.3
Strategie Evropa 2020	C.1–C.5
Strategie přizpůsobení se změně klimatu v podmínkách České republiky	C.4
Koncepce ochrany biodiverzity v České republice	C.5
Národní akční plán adaptace na změnu klimatu	C.4
Národní plán povodí Dunaje	C.4
Národní plán povodí Odry	C.4
Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje	C.4
Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry	C.4
Plán odpadového hospodářství České republiky	C.2
Politika ochrany klimatu České republiky	C.1, C.2, C.3
Program předcházení vzniku odpadů České republiky	C.2
Operační program Životní prostředí 2014–2020 a 2021–2027	C.1–C.5



Státní politika životního prostředí České republiky	C.1–C.5
Státní program ochrany přírody a krajiny České republiky	C.4, C.5
Strategie adaptace na dopady klimatické změny v ČR	C.1–C.5
<b>Krajské</b>	
Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Olomouckého kraje	C.1
Program zlepšování kvality ovzduší zóna Střední Morava – CZ07	C.1
Plán odpadového hospodářství Olomouckého kraje	C.2
Studie proveditelnosti na realizaci zařízení k využívání zbytkových komunálních odpadů na území Olomouckého kraje	C.2
Koncepce environmentální výchovy, vzdělávání a osvěty Olomouckého kraje	C.1–C.5
Územní energetická koncepce Olomouckého kraje	C.2
Koncepce ochrany přírody a krajiny pro území Olomouckého kraje	C.4, C.5
Strategie o vodě Olomouckého kraje	C.1, C.4

#### **Současné dotační programy Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti C**

Název programu	Priorita	Realizace
Program na podporu lesních ekosystémů 2021–2025	C.5	2021–2025
Program na podporu lesních ekosystémů 2018–2020	C.5	2018–2020
Program na podporu včelařů na území Olomouckého kraje	C.5	2020
Program na podporu aktivit v oblasti životního prostředí a zemědělství	C.5	2020
Fond na podporu výstavby a obnovy vodohospodářské infrastruktury	C.4	2020
Dotace obcím na území Olomouckého kraje na řešení mimořádných událostí v oblasti vodohospodářské infrastruktury	C.4	2020



## Projekty a záměry Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti C

Název projektu	Zdroj financování	Období realizace
Energeticky úsporná opatření v budovách (zateplování, výměna oken, rekuperace)	OP ŽP, IROP	2021–2027
EPC (investice se zaručenou úsporou)	OP ŽP	2021–2027
Hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu příspěvkových organizací (I.-IV.)	OP ŽP	2020–2024
Kapacitní zařízení na energetické využití odpadů		
Podpora budování Re-Use center		
Adaptační strategie Olomouckého kraje a podpora tvorby adaptačních strategií měst na dopady změny klimatu		
Projekty v rámci energetického managementu (měřidla, sledování dat, preference projektů s energetickými úsporami, ad.)	OP ŽP	2021–2027
Projekty na podporu zvýšení ekologické stability krajiny ve spolupráci s obcemi a správci toků (projekty na zvyšování retenční schopnosti krajiny, projekty přírodě blízkých protipovodňových opatření, ad.)	OP ŽP	2021–2027
Vybudování optimální sítě překladišť odpadu na území Olomouckého kraje		
Zachování přírodních hodnot a biodiverzity, vč. zvláště chráněných území	OP ŽP	2021–2027



## **Prioritní oblast D. ZDRAVOTNICTVÍ A SOCIÁLNÍ SLUŽBY**

### **Dlouhodobé priority**

- D.1 Optimalizace systému zajišťování zdravotní péče
- D.2 Zkvalitňování a rozvoj sítě sociálních služeb
- D.3 Zmírňování sociálního vyloučení

### **D.1 Optimalizace systému zajišťování zdravotní péče**

#### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

- D.1.1 Zlepšování dostupnosti, kvality a návaznosti zdravotní péče pro všechny skupiny obyvatel
- D.1.2 Modernizace psychiatrické péče a její deinstitucionalizace
- D.1.3 Podpora preventivních aktivit v oblasti zdraví
- D.1.4 Udržení lázeňské péče jako významné aktivity na území kraje

#### **Zdůvodnění cílů**

S ohledem na demografický vývoj hrozí do budoucna problémy se zajišťováním primární péče. Klesá počet lékařů na počet obyvatel a roste jejich průměrný věk. Hrozí úbytek lékařů zejména v některých lokalitách. Mladí lékaři mnohdy nemají zájem otevírat ordinace v odlehlejších oblastech kraje a často nejsou ochotni převzít do péče všechny pacienty registrované u starších lékařů, kteří odcházejí do důchodu.

Roste potřeba lépe provázat ambulantní a lůžkovou péči, zvyšuje se podpora poskytování zdravotní péče ve vlastním sociálním prostředí pacienta, a to včetně péče paliativní.

Nový důraz je kladen na podporu reformy psychiatrické péče.

Rovněž je nezbytné podporovat zdravotní gramotnost občanů a jejich zájem o vlastní zdraví a s tím související preventivní aktivity v oblasti zdraví.

Také je potřeba podporovat rozvoj přednemocniční neodkladné péče, a to modernizací zdravotnické záchranné služby včetně její letecké složky.

Významnou složkou poskytovaných zdravotních služeb na území kraje je lázeňská péče.

Prioritou zůstává i nadále zajištění kvality, dostupnosti a optimální struktury všech druhů zdravotní péče. Kromě zdravotní péče ve zdravotnických zařízeních je vzhledem ke stárnutí obyvatel kladen důraz i na péči ve vlastním sociálním prostředí pacienta, a to včetně péče paliativní. Zohledněna je i péče o zdravotně znevýhodněné občany. V oblasti zdravotnictví je stejně jako samotná zdravotní péče důležitá podpora preventivních programů, osvětových a dobrovolnických aktivit. Jelikož lze v následujících letech očekávat generační obměnu lékařů, významná je také podpora vzdělávání zdravotnických pracovníků.

#### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

##### **D.1.1 Zlepšování dostupnosti, kvality a návaznosti zdravotní péče pro všechny skupiny obyvatel**

- Udržení optimální struktury lůžkové péče a rozvoj následné a dlouhodobé lůžkové péče.
- Podpora zdravotní péče poskytované ve vlastním sociálním prostředí pacienta.
- Podpora a rozvoj geriatrické péče.
- Podpora dalších poskytovatelů zdravotních služeb.
- Zkvalitňování zdravotní péče pro zdravotně znevýhodněné občany (včetně dětí).
- Podpora a rozvoj paliativní péče.
- Podpora Fakultní nemocnice Olomouc jako klíčového poskytovatele lůžkové péče s ohledem na její roli centra vzdělávání zdravotnického personálu.



- Podpora center vysoce specializované péče.
- Podpora zdravotnické záchranné služby, odborných léčebných ústavů a dětských center.
- Podpora vzdělávání zdravotnických pracovníků.
- Podpora dobrovolnických aktivit v oblasti zdravotnictví.

#### **D.1.2 Modernizace psychiatrické péče a její deinstitucionalizace**

- Naplňování strategických cílů Národního akčního plánu pro duševní zdraví.
- Zvyšování kvality a efektivity poskytované psychiatrické péče.
- Zvyšování úspěšnosti plnohodnotného začleňování duševně nemocných do společnosti.

#### **D.1.3 Podpora preventivních aktivit v oblasti zdraví**

- Podpora zdravotně preventivních programů.
- Podpora protidrogové prevence.
- Podpora pohybových aktivit v rámci každodenních cest, tzv. aktivní mobilita.

#### **D.1.4 Udržení lázeňské péče jako významné aktivity na území kraje**

- Rozvoj lázeňské péče.

### **D.2 Zkvalitňování a rozvoj sítě sociálních služeb**

#### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

D.2.1 Udržet systém sociálních služeb a jejich kvalitu

D.2.2 Optimalizovat síť sociálních služeb

#### **Zdůvodnění cílů**

Kraj dlouhodobě podporuje transformaci sociálních služeb směrem k deinstitucionalizaci a domácí péči. Roste poptávka po sociálních zařízeních pro seniory a pro služby se speciálním režimem. Nízká porodnost, rostoucí index stárí obyvatel. Roste počet počtu neuspokojených žadatelů v domovech pro seniory. Chybí kvalitní, kvalifikovaní pracovníci pro činnosti pracovníků v přímé práci (pozn. i vzhledem k jejich nízkému finančnímu ohodnocení). Nedostatečně fungující systém meziresortní spolupráce, zejména systém zdravotní, sociální péče a školství. Systém akceptace změn v poskytování sociálních služeb je zdlouhavý a náročný a nereaguje na aktuální potřeby.

Priorita se zaměřuje na zkvalitnění poskytovaných sociálních služeb, jejich humanizaci a na optimalizaci sítě sociálních služeb v Olomouckém kraji. Důležité je i stabilní prostředí pro zřizovatele sociálních služeb. Vzhledem k demografickému vývoji a změně požadavků na sociální služby je nutné přizpůsobovat sociální služby potřebám obyvatel kraje, zejména posílit terénní služby. Pro zajištění kvalitních služeb hraje významnou roli zvyšování kvalifikace pracovníků v sociální oblasti, motivace pro dobrovolníky i větší dostupnost informací o sociálních službách a jejich nabídce pro širokou veřejnost.

Cílové skupiny Střednědobého plánu rozvoje sociálních služeb Olomouckého kraje:

- o Děti, mládež a rodina
- o Osoby se zdravotním postižením
- o Senioři
- o Etnické menšiny a cizinci
- o Osoby v krizi a osoby sociálně vyloučené
- o Osoby ohrožené návykovým jednáním



## **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

### **D.2.1 Udržet systém sociálních služeb a jejich kvalitu**

- Podpora procesu plánování sociálních služeb.
- Dotační řízení pro poskytovatele sociálních služeb.
- Transformace pobytových sociálních služeb.
- Humanizace zařízení sociálních služeb.
- Zajištění dostupnosti sociálních služeb.
- Podpora terénních a ambulantních sociálních služeb.
- Podpora dobrovolnických aktivit.
- Podpora vzdělávacích aktivit s přímou vazbou na dobrovolnickou činnost.
- Podpora informovanosti v oblasti sociálních služeb.
- Podpora supervize v sociálních službách.
- Zvyšování kvalifikace pracovníků poskytujících sociální služby, včetně výměny zkušeností se zahraničím.
- Podpora rozvoje a aktualizace modulů aplikace KISSoS.

### **D.2.2 Optimalizovat síť sociálních služeb**

- Posílení kapacit sociálních služeb pro osoby s duševním onemocněním.
- Adaptace pobytových sociálních služeb pro seniory v závislosti na vzrůstající potřebě specializované péče.
- Podpora informovanosti laické a odborné veřejnosti o sociálních službách.

## **D.3 Zmírňování sociálního vyloučení**

### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

- D.3.1 Minimalizovat počet obyvatel ohrožených sociálním vyloučením
- D.3.2 Omezit výskyt sociálně vyloučených lokalit
- D.3.3 Zvýšení kapacity a dostupnosti sociálního bydlení

### **Zdůvodnění cílů**

Přetrvávají lokální vyšší koncentrace některých sociálních problémů v porovnání s regiony v ČR (závislost na státní sociální podpoře, míra počtu exekucí, existence sociálně vyloučených lokalit) zejména na severu kraje a v urbanizovaných částech aglomerace (Přerov apod.). Průměrná výše starobního důchodu je dlouhodobě nejnižší mezi kraji. Senioři jsou tak nejohroženější skupinou, jež se může dostat do dluhové pasti.

Priorita je zaměřena na zmírňování sociálního vyloučení, a to zejména v sociálně vyloučených lokalitách, kde je koncentrována velká část obyvatel ohrožená sociálním vyloučením. Tyto lokality rovněž představují prostředí s vyšším výskytem sociálně-patologických jevů, které je třeba minimalizovat.

## **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

### **D.3.1 Minimalizovat počet obyvatel ohrožených sociálním vyloučením**

- Poradenství pro sociálně vyloučené a sociálním vyloučením ohrožené osoby.

### **D.3.2 Omezit výskyt sociálně vyloučených lokalit**

- Podpora sociálních služeb a dalších činností v sociálně vyloučených lokalitách.
- Prevence sociálně-patologických jevů a kriminality.



### D.3.3 Zvýšení kapacity a dostupnosti sociálního bydlení

- Podpora budování sociálního bydlení v obcích.

### Vazby a projektové záměry prioritní oblasti D

#### Vazba na územně plánovací dokumentaci kraje

ZÚR Olomouckého kraje (ve znění Aktualizace č. 2.a) odkazuje na problematiku vyloučených a sociálně slabých lokalit ve dvou částech. Konkrétně odst. 3.2.3. v oblasti soudržnosti společenství obyvatel stanovuje pro územní plány obcí v oblasti posílení sociální soudržnosti vymezovat plochy bydlení s ohledem na posílení sociální soudržnosti obyvatel území, zejména zamezovat územní segregaci obyvatel na základě požadavků vyplývajících z regionálního a oborového plánování. Dále je podle odst. 3.2.4. třeba věnovat maximální pozornost lokalizaci území se zvýšenou mírou nezaměstnanosti a negativních sociálně ekonomických jevů, zejména velkých sídlišť, která vytvářejí ohrožení soudržnosti společenství obyvatel území. Priorita v oblasti hospodářského rozvoje navrhuje vytváření podmínek pro posílení hospodářské výkonnosti Olomouckého kraje, zejména ve specifických oblastech se sociálně ekonomickými problémy (odst. 4.1). Na oblast D. navazují strategické cíle a opatření oblasti E. Udržitelná mobilita a dopravní infrastruktura.

#### Vazba prioritní oblasti D na relevantní dokumenty (podle platnosti v příslušném období)

Název dokumentu	Priorita
<b>Nadnárodní a národní</b>	
Strategie Evropa 2020	D.1
Integrovaný regionální operační program 2014–2020, 2021–2027	D.1–D.3
Koncepce prevence a řešení problematiky bezdomovectví v České republice	D.3
Koncepce romské integrace	D.3
Operační program Zaměstnanost 2014–2020	D.1, D.3
Operační program Zaměstnanost+ 2021–2027	D.1, D.3
Národní plán podpory rovných příležitostí pro osoby se zdravotním postižením	D.2
Národní koncepce podpory rodin s dětmi	D.3
Národní strategie rozvoje sociálních služeb	D.2
Národní strategie primární prevence chování dětí a mládeže	D.3
Národní strategie prevence a snižování škod spojených se závislostním chováním	D.3
Strategie sociálního začleňování	D.3



Strategie boje proti sociálnímu vyloučení	D.3
Strategie reformy psychiatrické péče v České republice	D.1
Strategický rámec rozvoje péče o zdraví v České republice (Zdraví 2030)	D.1
<b>Krajské</b>	
Dílčí strategické dokumenty týkající se krizového řízení ve zdravotnictví	D.1
Koncepce podpory rozvoje paliativní péče v Olomouckém kraji	D.1, D.2
Koncepce rodinné politiky Olomouckého kraje	D.3
Krajský plán primární prevence rizikového chování v Olomouckém kraji	D.3
Krajský plán vyrovnávání příležitostí pro osoby se zdravotním postižením	D.3
Strategie prevence kriminality Olomouckého kraje	D.3
Strategický protidrogový plán Olomouckého kraje	D.1
Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb Olomouckého kraje	D.2, D.3
Zdravotně-preventivní programy v Olomouckém kraji na období 2020–2025	D.1

#### **Současné dotační programy Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti D**

Název programu	Priorita	Realizace
<b>Oblast zdravotnictví</b>		
Program na podporu zdraví a zdravého životního stylu	D.1	2020 a dále
Program pro oblast protidrogové prevence	D.1	2020 a dále
Program pro vzdělávání ve zdravotnictví	D.1	2020 a dále
Program na podporu poskytovatelů paliativní péče	D.1	2020 a dále
Program pro vzdělávání v paliativní péči	D.1	2020 a dále
<b>Oblast sociálních služeb</b>		
Dotační program pro sociální oblast	D.2	2020
Program finanční podpory poskytování sociálních služeb	D.2	2020
Podpora prevence kriminality	D.3	2020
Podpora integrace romských komunit	D.3	2020



Podpora prarodinných aktivit	D.3	2020
Podpora aktivit směřujících k sociálnímu začleňování	D.3	2020
Podpora infrastruktury sociálních služeb	D.2, D.3	2020

### Projekty a záměry Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti D

Název projektu	Zdroj financování	Období realizace
<b>Oblast zdravotnictví</b>		
Modernizace lůžkového fondu pavilonu A – Odborný léčebný ústav Paseka p. o.	Olomoucký kraj	2021–2025
Modernizace lůžkového fondu a rekonstrukce hospodářských budov – Odborný léčebný ústav Paseka p. o., pracoviště Moravský Beroun	Olomoucký kraj	2020–2030
Výstavba výjezdových základen ZZS Olomouckého kraje	Olomoucký kraj	2020–2030
Průběžná obnova vozového parku ZZS Olomouckého kraje	Olomoucký kraj	2020–2030
Výstavba a modernizace urgentních příjmů v nemocnicích v Prostějově, Přerově a Šternberku	Olomoucký kraj	2020–2030
Interní pavilon – Nemocnice Šternberk	Olomoucký kraj	2020–2023
Rekonstrukce interních a neurologických ambulancí a oddělení – Nemocnice Přerov	Olomoucký kraj	2020–2030
e-Health	IROP	2020–2030
<b>Oblast sociálních služeb</b>		
Azylové domy v Olomouckém kraji	OP Z	2019–2027
Nákup domů pro chráněné bydlení (pokračování transformace) - Vincentinum	Olomoucký kraj	2022–2023
Přístavba budovy v Kobylé nad Vidnavkou	Olomoucký kraj	2022–2024
Rekonstrukce a přístavba – Domov Štítý-Jedlí p. o.	Olomoucký kraj	2021–2023



Služby sociální prevence v Olomouckém kraji	OP Z	2021–2023
Transformace příspěvkové organizace Nové Zámky	IROP	2018–2022
Vystavení nové dvoupodlažní budovy pro uživatele pobytové služby (Domov pro seniory) – Centrum sociálních služeb Prostějov	Olomoucký kraj	2020–2022



## **Prioritní oblast E. UDRŽITELNÁ MOBILITA A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA**

### **Dlouhodobé priority**

- E.1 Dobudování a modernizace silniční infrastruktury
- E.2 Rozvoj dalších modů dopravy v návaznosti na rozvoj cestovního ruchu
- E.3 Zkvalitnění dopravní obslužnosti území
- E.4 Zlepšování podmínek pro nemotorovou dopravu

### **E.1 Dobudování a modernizace silniční infrastruktury**

#### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

- E.1.1 Zlepšit napojení na ostatní regiony ČR
- E.1.2 Zlepšit stav a bezpečnost silničních komunikací

#### **Zdůvodnění cílů**

Prakticky dokončena je klíčová infrastruktura železniční sítě a silnic I. tříd. Existuje propojení Olomouce s ekonomickými centry – Prahou, Brnem a Ostravou. V rámci kraje je časově horší dostupnost aglomerace především ze severní části kraje. Stav silnic II. a III. třídy se zhoršuje mj. i v důsledku kůrovcové kalamity. Během období 2009–2018 vzrostl počet silničních nehod v kraji o 20 %.

Silniční infrastruktura je důležitým faktorem pro rozvoj území a pro jeho dostupnost. Po silnicích se přepravuje většina osob i nákladů. Priorita řeší problematiku ve třech kompetenčních/významových úrovních. První úroveň je propojení Olomouckého kraje s ostatními regiony silnicemi vyšších kategorií, druhou úroveň je zajištění dostupnosti uvnitř kraje, třetí úroveň jsou navazující komunikace. Průřezovými tématy jsou zvyšování bezpečnosti a omezování dopadů na životní prostředí.

Základní rámec rozvoje silniční infrastruktury stanovuje Dopravní politika ČR pro období 2014–2020 s výhledem do roku 2050, v současnosti se připravuje její aktualizace. Zdůrazňuje modernizaci a dobudování dopravní infrastruktury v mezinárodním kontextu (prioritně síť TEN-T) a modernizaci další infrastruktury na krajské úrovni.

#### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

##### **E.1.1 Zlepšit napojení na ostatní regiony ČR**

- Budování sítě dálnic, rychlostních silnic a silnic I. třídy.

##### **E.1.2 Zlepšit stav a bezpečnost silničních komunikací**

- Rekonstrukce a modernizace ostatní silniční sítě.
- Napojování rozvojových průmyslových areálů a objektů na přilehlou silniční síť.
- Výstavba, rekonstrukce a opravy místních komunikací (primárně v kompetenci měst a obcí).
- Opatření ke zvyšování bezpečnosti silničního provozu.
- Opatření ke snižování vlivů silniční dopravy na životní prostředí a veřejné zdraví.
- Podpora výstavby dobíjecích stanic elektromobilů a elektrobusů.
- Podpora výstavby vodíkových plnicích stanic.
- Rekonstrukce a modernizace úseků silnic II. a III. třídy.
- Rekonstrukce a modernizace nebezpečných míst na silnicích II. a III. třídy.
- Realizace obchvatů a přeložek sídel na silnicích II. a III. třídy.
- Rekonstrukce mostů na silnicích II. a III. třídy.



## **E.2 Rozvoj dalších módů dopravy v návaznosti na rozvoj cestovního ruchu**

### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

- E.2.1 Modernizovat hlavní i regionální železniční tratě
- E.2.2 Zlepšit podmínky pro vodní dopravu a rozvoj regionálních letišť v návaznosti na rozvoj cestovního ruchu
- E.2.3 Zlepšit podmínky pro multimodální dopravu

### **Zdůvodnění cílů**

Rychlost některých regionálních železničních tratí neumožňuje zrychlení přepravy. Železniční tratě hrají významnou roli v integrovaném dopravním systému kraje a v mezikrajské dopravě cestujících. Tranzitní železniční koridory procházející krajem už jsou modernizovány a zbývá dořešit modernizací dalších hlavních tratí a rovněž stanic a zastávek (např. vyřešení situace na železniční trati Jeseník–Krnov – zachování vlakového spojení a rekonstrukce trati), včetně zajištění multimodality (budování parkovišť u železničních stanic). Kromě rozvoje železniční dopravy je potřeba podpořit také další módy dopravy, například vodní i leteckou dopravu s cílem podpory cestovního ruchu a volnočasových aktivit. Z hlediska snížení vlivů dopravy na životní prostředí a snížení zatížení silnic je důležitá snaha převést část silniční dopravy na železnici. K tomu je potřeba se zaměřit na vybudování terminálů pro kombinovanou dopravu.

### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

#### **E.2.1 Modernizovat hlavní i regionální železniční tratě**

- Modernizace a elektrifikace regionálních železničních tratí.
- Rekonstrukce železničních stanic a zastávek, včetně zajištění parkování pro auta a kola (posílení multimodality veřejné a individuální dopravy).

#### **E.2.2 Zlepšit podmínky pro vodní a leteckou dopravu v návaznosti na rozvoj cestovního ruchu**

- Využít vodní toky a jejich úpravy (čištění, obnovy hrází, protipovodňová opatření apod.) k umožnění činností na podporu cestovního ruchu a volnočasových aktivit.
- Podpořit provázání existujících, případně budovaných, kapacit letecké dopravy s atraktivitami v cestovním ruchu (vyhlídkové lety, zážitková turistika atd.).

#### **E.2.3 Zlepšit podmínky pro multimodální dopravu**

- Podpora terminálů pro kombinovanou přepravu.

## **E.3 Zkvalitnění dopravní obslužnosti území**

### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

- E.3.1 Zkrátit dobu dojížděky do center zaměstnanosti (optimalizovat trasy linek a přestupů mezi nimi)
- E.3.2 Zlepšit obslužnost obcí (doladit organizaci a rozložení spojů dle specifík obcí a možností IDS, případně zohlednit potřeby zaměstnavatelů)
- E.3.3 Zvýšit počet osob využívajících veřejnou dopravu
- E.3.4 Nové služby mobility

### **Zdůvodnění cílů**

V Olomouckém kraji se úspěšně rozvíjí integrovaný dopravní systém. Pro zvýšení počtu osob využívajících veřejnou dopravu je důležité zlepšit prostředí pro cestování: dopravní prostory i dopravní prostředky, vzájemnou integraci dopravních systémů a rozvoj přestupních terminálů. Řízení dopravních procesů usnadní systémy dopravní telematiky.



Priorita rozvíjí řadu témat zařazených v Dopravní politice ČR pro období 2014–2020, a to zejména integraci dopravy, integrované tarify, prolínání obslužnosti mezi kraji, ekologizaci a přizpůsobení dopravních prostředků specifickým území apod.

### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

#### **E.3.1 Zkrátit dobu dojížděky do center zaměstnanosti (optimalizovat trasy linek a přestupů mezi nimi)**

- Rozvoj integrovaného dopravního systému.

#### **E.3.2 Zlepšit obslužnost obcí (doladit organizaci a rozložení spojů dle specifík obcí a možností IDS, případně zohlednit potřeby zaměstnavatelů)**

#### **E.3.3 Zvýšit počet osob využívajících veřejnou dopravu**

- Výstavba a modernizace dopravních terminálů.
- Budování systémů dopravní telematiky (příprava regionální čipové karty, příprava informačních a dopravně telematických systémů).
- Zkvalitnění a ekologizace dopravních prostředků veřejné dopravy.
- Obměna vozového parku ve prospěch nízkoemisních a bezemisních vozidel.

#### **E.3.4 Nové služby mobility**

- Rozvoj systému mobility jako služby.
- Podpora sdílené mobility (včetně bikesharingu a firemních plánů mobility).
- Provázanost s městskými plány mobility.

## **E.4 Zlepšování podmínek pro nemotorovou dopravu**

### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

E.4.1 Zlepšit podmínky pro cyklodopravu

E.4.2 Zvýšit bezpečnost chodců a lidí s omezenou pohyblivostí

E.4.3 Osvětové kampaně

### **Zdůvodnění cílů**

Základním podpůrným prvkem rozvoje bezmotorové dopravy je princip měst krátkých vzdáleností, který redukuje nutnost přesunů za prací, rekreací a dalším využitím volného času, a tím šetří kapacitu veřejného prostoru a umožňuje vyšší využití cyklo a pěší dopravy, jako součásti změny životního stylu. V posledních letech je znatelný intenzivní rozvoj infrastruktury pro cyklodopravu. Cyklisté a chodci jsou však stále nejohroženější skupinou účastníků silničního provozu a spolu s řidiči – seniory jsou jednou z mála cílových skupin, u které se nedaří dosáhnout snížení nehodovosti. Chybí provázanost veřejné dopravy s cyklodopravou.

Pilířem nemotorové dopravy je cyklistická doprava. Pro její posílení je třeba pokračovat v budování cyklistické infrastruktury a rovněž přizpůsobit organizaci dopravy. Pro chodce stojí v popředí opravy a budování chodníků a budování přechodů. Důležité je i zvyšování bezbariérovosti prostředí.

Dopravní politika ČR pro období 2014–2020 zdůrazňuje úpravu silničního provozu ve městech směrem k přizpůsobení se potřebám pěšího pohybu, cyklistické stezky a záchytná parkoviště. Velká pozornost je věnována všem aspektům bezpečnosti dopravy. Nezbytné nástroje pro rozvoj cyklistické dopravy shrnuje Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy České republiky pro léta 2013–2020. V této chvíli se připravuje vládní koncepce městské a aktivní mobility, která tento materiál nahradí.



## **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

### **E.4.1 Zlepšit podmínky pro cyklodopravu**

- Budování páteřních cyklotras a cyklostezek.
- Opatření na zvyšování bezpečnosti cyklistů zřizování samostatných cyklostezek, cyklopruhů a cyklotras na polních a lesních cestách (komunikace se zákazem vjezdu motorových vozidel).
- Změny organizace dopravy měst a obcí s vazbou na nové stavby a rekonstrukce státních a krajských komunikací.
- Budování infrastruktury pro parkování kol a další cyklistickou infrastrukturu, včetně značení s vazbou na intermodalitu a na cestovní ruch.

### **E.4.2 Zvýšit bezpečnost chodců a lidí s omezenou pohyblivostí**

- Výstavba, rekonstrukce a opravy chodníků, opatření ke zvyšování bezpečnosti chodců.
- Rozvoj bezbariérovosti.

### **E.4.3 Osvětové kampaně**

- Popularizace změny životního stylu.
- Participace veřejnosti a studentů na projektech.

## **Vazby a projektové záměry prioritní oblasti E**

### **Vazba na územně plánovací dokumentaci kraje**

V návaznosti na prioritu E1 ZÚR Olomouckého kraje (ve znění Aktualizace č. 2a) konkrétně stanoví tahy základní silniční a dálniční síť (odst. 19). Dále uvádí koridory pro výstavbu silničních a dálničních tahů a návrhů přeložek na silničních tazích nadmístního významu, které je třeba na území obcí hájit (odst. 20 a 21.). Základní silniční a dálniční síť jsou znázorněny ve výkresech B.3 a B.6.

V návaznosti na prioritu E2 ZÚR zachycuje existující železniční tratě (odst. 27) a uvádí železniční stavby, které je třeba územně hájit (odst. 29), včetně terminálu nákladní dopravy s kontejnerovým překladištěm a logistickým centrem v Přerově (odst. 36).

Priorita E3 souvisí s problematikou silniční a železniční dopravy, vazba na zemní koncepci je tedy obdobná jako u předchozích.

Co se týče priority E4, ZÚR v odst. 33 stanoví základní cyklokoridory. V odst. 32 a 34 jsou zakotveny základní zásady ve vztahu k cyklodopravě.



**Vazba prioritní oblasti E na relevantní dokumenty (podle platnosti v příslušném období)**

Název dokumentu	Priorita
<b>Nadnárodní a národní</b>	
Dopravní politika ČR pro období 2014–2020 s výhledem do roku 2050	E.1–E.4
Operační program Doprava 2014–2020, 2021–2027	E.1–E.4
Národní strategie bezpečnosti silničního provozu	E.1
Národní strategie rozvoje cyklistické dopravy České republiky	E.4
<b>Krajské</b>	
Koncepce optimalizace a rozvoje silniční sítě II. a III. třídy Olomouckého kraje	E.1
Koncepce rozvoje cyklistické dopravy Olomouckého kraje	E.4
Plán dopravní obslužnosti Olomouckého kraje	E.3
Územní studie rozvoje cyklistické dopravy Olomouckého kraje	E.4

**Současné dotační programy Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti E**

Název programu	Priorita	Realizace
Podpora výstavby a oprav cyklostezek	E.4	2020
Podpora opatření pro zvýšení bezpečnosti provozu a budování přechodů pro chodce	E.4	2020
Podpora výstavby, obnovy a vybavení dětských dopravních hřišť	E.4	2020

**Projekty a záměry Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti E**

Název projektu	Zdroj financování	Období realizace
Dobudování Moravské stezky		
Dokončení páteřní sítě cyklostezek Olomouckého kraje	IROP	2021–2027 (2030)
Dopravní terminály	IROP	2021–2027
Dokončení dálnice D1, úsek 0136 Říkovice — Přerov a II/150 Přerov — jihozápadní obchvat, přeložka		



Elektrifikace trati Opava východ – Krnov – Olomouc		
Elektrizace a zkapacitnění trati Uničov (včetně) – Olomouc		2022
Silnice II. a III. třídy (rekonstrukce, obchvaty, průtahy)	IROP, Olomoucký kraj	2019–2026
Telematika – inteligentní dopravní systémy a řízení dopravy	IROP	2021
Veřejná parkoviště s dobíjecí stanicí pro elektromobily	IROP, OP ŽP	



## **Prioritní oblast F. SPORT, KULTURA A CESTOVNÍ RUCH**

### **Dlouhodobé priority**

- F.1 Zlepšování podmínek pro kulturní, sportovní a volnočasové aktivity
- F.2 Péče o kulturní dědictví
- F.3 Rozvoj cestovního ruchu

### **F.1 Zlepšování podmínek pro kulturní, sportovní a volnočasové aktivity**

#### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

- F.1.1 Zajistit podmínky pro realizaci a rozvoj kulturních aktivit
- F.1.2 Zajistit podmínky pro rozvoj výkonnostního sportu
- F.1.3 Zajistit nabídku sportovních příležitostí pro širokou veřejnost

#### **Zdůvodnění cílů**

Podpora kultury a sportu je na velmi dobré úrovni, otevírá potenciál investic do kulturních a kreativních odvětví. Vybavenost sportovní, kulturní a volnočasovou infrastrukturou se permanentně rozšiřuje. Kraj podporuje kulturní a sportovní aktivity skrze řadu dlouhodobě rozvíjených dotačních programů a ve spolupráci s místními organizacemi a obcemi. V kraji chybí multifunkční aréna nejen pro sport, ale i pro velké kulturní akce.

Priorita řeší zlepšení podmínek pro rozvoj kultury, sportu a volnočasových aktivit obecně. Zaměřuje se na podporu pořádání kulturních a sportovních akcí od mládežnických aktivit až po vrcholovou úroveň či na podporu zahraniční spolupráce. Výrazným tématem je modernizace infrastruktury pro poskytování veřejných kulturních služeb a rozvoj infrastruktury sportovní (např. modernizace tělocvičen) včetně jejího dobudování na takovou úroveň, aby se v ní mohly pořádat vrcholové akce s mezinárodním přesahem. V rámci priority je také zahrnuto využití areálů škol pro volnočasové aktivity všech občanů či podpora činnosti stálých profesionálních uměleckých souborů působících na území Olomouckého kraje a udržitelnost jejich financování.

Priorita je v souladu s dokumenty ČR a EU. V oblasti kultury vychází ze Státní kulturní politiky ČR. Oblasti sportu se věnuje Koncepce podpory sportu v České republice 2016–2025.

#### **Oblasti podpory a příklady opatření a aktivit**

##### **F.1.1 Zajistit podmínky pro realizaci a rozvoj kulturních aktivit**

- Podpora realizace a rozvoje kulturních akcí.
- Podpora činnosti a infrastruktury subjektů působících v oblasti kultury, včetně organizací zřizovaných Olomouckým krajem.
- Podpora činnosti stálých profesionálních uměleckých souborů.
- Podpora rozvoje kulturní gramotnosti a dovedností obyvatelstva.
- Podpora kulturních a kreativních odvětví.
- Podpora zahraniční spolupráce.
- Podpora spolkové činnosti.
- Podpora obnovy a rozvoje kulturní infrastruktury.

##### **F.1.2 Zajistit podmínky pro rozvoj výkonnostního sportu**

- Podpora dobudování špičkových sportovních areálů pro pořádání vrcholných republikových i mezinárodních akcí.
- Podpora mládežnického, výkonnostního i vrcholového sportu.
- Podpora spolků a jimi realizovaných aktivit v oblasti tělovýchovy a sportu.



**F.1.3 Zajistit nabídku sportovních příležitostí pro širokou veřejnost**

- Pořádání sportovních akcí.
- Podpora obnovy a rozvoje sportovišť.
- Modernizace tělocvičen.
- Využití školských areálů pro volnočasové aktivity občanů.

**F.2 Péče o kulturní dědictví****Strategické cíle (Střednědobé priority)**

F.2.1 Uchovat kulturní dědictví a rozvíjet péči o památky

F.2.2 Zajistit podmínky pro činnost a rozvoj sbírkotvorných a paměťových institucí

**Zdůvodnění cílů**

Péče o kulturní dědictví zahrnuje péči o památky, tradiční lidovou kulturu a činnost sbírkotvorných (muzea, galerie) a paměťových (knihovny) institucí v kraji. Priorita se tak zaměřuje na podporu péče o památky a činnosti a rozvoje těchto institucí. Olomoucký kraj se dlouhodobě potýká s nedostatkem depozitárních prostor pro uchovávání, evidenci a ochranu sbírek muzejní povahy včetně problematiky jejich digitalizace. Priorita také pamatuje na hmotné stavby, a to prostřednictvím obnovy kulturních památek, nemovitostí v památkově chráněných územích a staveb a drobné architektury místního významu. Důležité je komerční (například pro cestovní ruch) i nekomerční (ochrana i při omezených finančních prostředcích, prostor pro vzdělávání, malé podnikání v oblasti tradičních řemesel, sociální programy apod.) využití kulturních památek.

Priorita a její jednotlivé cíle a oblasti podpory vychází z národních a evropských dokumentů. Koncepce památkové péče v ČR se zabývá kulturními památkami, přesněji jejich evidencí, ochranou a obnovou. Priorita dále vychází také z Koncepce rozvoje muzejnictví ČR, Koncepce podpory umění v ČR, Koncepce rozvoje knihoven v ČR a Koncepce účinnější péče o tradiční lidovou kulturu v ČR.

**Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit****F.2.1 Uchovat kulturní dědictví a rozvíjet péči o památky**

- Podpora obnovy kulturních památek.
- Podpora obnovy kulturních památek a drobné architektury místního významu a nemovitostí, které nejsou kulturními památkami, ale nacházející se v památkově chráněných územích.
- Podpora uchování a dokumentace projevů tradiční lidové kultury.
- Podpora efektivnějšího využití a propagace kulturního dědictví s ohledem na cestovní ruch.

**F.2.2 Zajistit podmínky pro činnost a rozvoj sbírkotvorných a paměťových institucí**

- Podpora činnosti a rozvoje muzeí a galerií.
- Podpora činnosti a rozvoje knihoven.
- Zajištění depozitárních prostor pro uchovávání sbírek muzejní povahy, archeologických nálezů, knihovních fondů a dalších cenných předmětů a jejich digitalizace.

**F.3 Rozvoj cestovního ruchu****Strategické cíle (Střednědobé priority)**

- F.3.1 Zvýšit konkurenceschopnost turistické nabídky
- F.3.2 Rozvinout destinační management a marketing
- F.3.3 Zvýšit ekonomický význam cestovního ruchu (zejména v ekonomicky slabých oblastech kraje)
- F.3.4 Lépe využít rekreační potenciál Jeseníků
- F.3.5 Podporovat rozvoj cestovního ruchu zejména mimo zvláště chráněná území a mimo hlavní turistickou sezónu v rámci snahy o rozptýlení CR a snížení jeho negativních dopadů

### **Zdůvodnění cílů**

Cestovní ruch je významnou podmínkou části podnikatelských aktivit v kraji, ale na Jesenicku a Šumpersku má naprosto zásadní význam a nelze jej řešit pouze na území Olomouckého kraje, ale v úzké spolupráci s Moravskoslezským a také Pardubickým krajem. Vzhledem k umístění je důležitá také mezinárodní spolupráce s Polskem. Roste návštěvnost kraje, nicméně obsazenost ubytovacích zařízení je ve srovnání s jinými kraji spíše podprůměrná. Naopak počet přenocování dosahuje nadprůměrných hodnot, zejména díky délce pobytu v segmentu lázeňství. Zaměstnanost v sektoru služeb je zajišťována především soukromým sektorem. Nedostatečně atraktivní je turistická infrastruktura na Jesenicku (např. chybějící bazény, kvalitní restaurace) i podmínky jejího využívání (absence parkovišť). V regionu je malý počet ubytovacích zařízení vyšší kategorie (čtyř a pětihvězdičkové hotely).

Priorita se zabývá rozvojem cestovního ruchu prostřednictvím rozvoje turistických cílů a infrastruktury ve smyslu tvorby konkurenceschopných témat a produktů a/nebo budování udržitelných komplexních středisek cestovního ruchu. Pozornost je zaměřena také na roli marketingu, tvorbu strategií a dále na zvyšování kvality lidských zdrojů a služeb včetně podpory spolupráce.

Jedním z důležitých cílů je podpora atraktivity a propagace dosud méně navštěvovaných a méně známých území kraje s cílem snížit intenzitu návštěvnosti v turisticky exponovaných oblastech, (zejména v chráněných územích), kde jsou překračovány environmentální a sociokulturní limity území i kapacita místní infrastruktury. V nich má intenzivní návštěvnost negativní dopad nejen na předměty ochrany, ale také spokojenost návštěvníků s pobytem (např. oblast Pradědu patří dle sčítání návštěvnosti mezi nejnavštěvovanější / nejzatíženější lokality v ČR). Cílem je ulevit přetíženým lokalitám vhodným managementem, kombinujícím různé prvky řízení návštěvnosti. A to doplněním místní infrastruktury tam, kde není území intenzivním cestovním ruchem přetíženo (např. malokapacitní parkoviště u východisek značených cest / trailheadů), výstavbou kapacitních záchytných parkovišť v odstupňovaných vzdálenostech, včetně související infrastruktury (WC, informační centra, ad.) a navazující hromadné (shuttle) dopravy v silně zatížených oblastech (příklad Červenohorské sedlo). Doplnění související informační infrastruktury (on-line digitální informační panely o naplnění parkovišť, mobilní a webové aplikace apod.), zabraňující zbytečným jízdám a nevyhnutelným kongescím v přeplněných oblastech.

### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

#### **F.3.1 Zvýšit konkurenceschopnost turistické nabídky.**

- Podpora zvyšování kvality a standardizace služeb.
- Vývoj a zkvalitnění nabídky konkurenceschopných témat a produktů destinace, včetně nabídek mimo sezónu.
- Zlepšení jazykové přístupnosti turistických cílů pro návštěvníky ze zahraničí.
- Podpora regionálních producentů, včetně marketingové podpory (značky).
- Rozvoj zážitkového turismu (gastro, interaktivní muzea atd.).
- Zvýšení obsazenosti a délky pobytu turistů.



**F.3.2 Rozvinout destinační management a marketing**

- Tvorba marketingových informací.
- Zkvalitnění spolupráce vně destinace, členství v organizacích, přeshraniční spolupráce.
- Realizace efektivních marketingových aktivit, podpora prodeje a prodej produktů.
- Rozvoj destinačního řízení, spolupráce, síťování uvnitř destinace, především nastavení pravidel spolupráce mezi krajským, oblastními a lokálními destinačními managementy.

**F.3.3 Zvýšit ekonomický význam cestovního ruchu (zejména v ekonomicky slabých oblastech kraje)**

- Rozvoj kvality lidských zdrojů, podpora vzdělávání pracovníků v cestovním ruchu.
- Podpora činnosti organizací a aktivit s pozitivním vlivem na cestovní ruch.
- Podpora budování, rozvoje a údržby infrastruktury využitelné pro cestovní ruch.
- Doplnění chybějící turistické infrastruktury.
- Podpora zpracování koncepčních dokumentů zaměřených na rozvoj cestovního ruchu a zvýšení jeho ekonomického přínosu v jednotlivých oblastech.

**F.3.4 Lépe využít rekreační potenciál Jeseníků**

- Rozvoj a zvyšování kvality turistické infrastruktury a služeb.
- Budování a revitalizace komplexních, k přírodě šetrných středisek cestovního ruchu.
- Management cestovního ruchu, respektující environmentální a sociokulturní limity území i místní infrastrukturu.
- Vybudování Informačního centra Jeseníků ve spolupráci s Moravskoslezským krajem (dohoda na lokalizaci, spolufinancování, využívání, ad.).

**F.3.5 Podporovat rozvoj cestovního ruchu mimo zvláště chráněná území a mimo hlavní turistickou sezonu v rámci snahy o rozptýlení CR**

- Rozvoj turistických cílů ve vazbě na potenciál a hlavní produkty destinace v souladu s požadavky ochrany přírody/životního prostředí.
- Zpřístupnění a zviditelnění méně známých atraktivních míst.
- Realizace aktivit na podporu návštěvnosti mimo hlavní turistickou sezonu.
- Výstavba záchytných parkovišť v odstupňovaných vzdálenostech od turistických cílů (parkoviště s vybavením – WC, informační body a centra, ad.), snižující tlak na parkování v atraktivních lokalitách, s případným doplněním „shuttle dopravou“.
- Informační systémy dopravy a parkování vybraných destinací a turistických cílů (webové aplikace, mobilní aplikace, on-line digitální informační panely), zabraňující zbytečným jízdám a kongescím v přeplněných lokalitách.

**Vazby a projektové záměry prioritní oblasti F****Vazba na územně plánovací dokumentaci kraje**

V návaznosti na prioritu F1 jsou v ZÚR Olomouckého kraje (ve znění Aktualizace č. 2a) uvedeny v odst. 92.9.4. významné rozvojové plochy pro sport a rekreaci nadmístního významu. Plochy a koridory nadmístního významu jsou znázorněny ve výkresu B.6.

Pro prioritu F.2 jsou v ZÚR v rámci vymezení ploch a koridorů nadmístního významu (výkres B.6) uvedeny i kulturní krajinné oblasti, které jsou vymezeny pro svůj krajinný, památkový a přírodní potenciál; požadavky na zachování jejich přírodních hodnot, krajinného rázu, kulturního dědictví jsou obsaženy v bodě 77 ZÚR. V bodě 76 je zdůrazněno respektování zásad ochrany kulturních památek a podmínek ochrany památkově chráněných území.



Pro prioritu F.3 jsou vymezena území s vysokým potenciálem rekreačního využití, a to v podobě rekreačních krajinných celků (kap. A4.4).

Další vazbou je podpora výstavby cyklistických komunikací na páteřních cyklotrasách, které budou mít významný vliv na růst potenciálu cykloturistiky v Olomouckém kraji (vazba na E.3.).

#### **Vazba prioritní oblasti F na relevantní dokumenty (podle platnosti v příslušném období)**

Název dokumentu	Priorita
<b>Nadnárodní a národní</b>	
Koncepce památkové péče v České republice	F.2
Koncepce podpory umění v České republice	F.2
Koncepce podpory sportu v České republice	F.1
Koncepce rozvoje knihoven v České republice	F.1, F.2
Koncepce rozvoje muzejnictví v České republice	F.1, F.2
Koncepce státní politiky cestovního ruchu v České republice	F.3
Koncepce účinnější péče o tradiční lidovou kulturu České republiky	F.2
Státní kulturní politika České republiky	F.1
<b>Krajské</b>	
Koncepce rozvoje kultury a památkové péče Olomouckého kraje	F.1, F.2
Koncepce rozvoje tělovýchovy a sportu Olomouckého kraje	F.1
Program rozvoje cestovního ruchu Olomouckého kraje	F.3

#### **Současné dotační programy Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti F**

Název programu	Priorita	Realizace
Program podpory kultury v Olomouckém kraji	F.1, F.2	2020
Program na podporu stálých profesionálních souborů v Olomouckém kraji	F.2	2020
Program na podporu pořízení drobného majetku v oblasti kultury v Olomouckém kraji	F.2	2020
Program na podporu investičních projektů v oblasti kultury v Olomouckém kraji	F.2	2020
Program na podporu sportovní činnosti v olomouckém kraji	F.1	2020



Program na podporu sportu v Olomouckém kraji	F.1	2020
Program na podporu volnočasových aktivit se zaměřením na tělovýchovu a rekreační sport v Olomouckém kraji	F.1	2020
Program na podporu sportovní činnosti dětí a mládeže v Olomouckém kraji	F.1	2020
Program na podporu handicapovaných sportovců v Olomouckém kraji	F.1	2020
Program na podporu investičních akcí v oblasti sportu – technické a sportovní vybavení sportovních a tělovýchovných zařízení v Olomouckém kraji	F.1	2020
Program na podporu výstavby a rekonstrukcí sportovních zařízení v obcích Olomouckého kraje	F.1	2020
Program památkové péče	F.2	2020
Program na podporu cestovního ruchu a zahraničních vztahů	F.3	2020
Víceletá podpora významných kulturních akcí	F.1, F.2	2020

#### Projekty a záměry Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti F

Název projektu	Zdroj financování	Období realizace
Budování doprovodné infrastruktury cestovního ruchu	IROP	2021+
Depozitář v budově vojenského archivu – Vlastivědné muzeum Olomouc		
Expozice Vincenze Priessnitze	Olomoucký kraj	
Klapperothova manufaktura – expozice textilnictví		2021-2025
Multifunkční hala Olomouc		
Nová centrální knihovna - Vědecká knihovna Olomouc	Olomoucký kraj	2025–2028
Podpora spolků		
Přístavba planetária - Muzeum a galerie v Prostějově		2025–2026
Rekonstrukce tělocvičny včetně zázemí – Střední škola polygrafická Olomouc, Střední Novosadská 87/53		



Rekonstrukce a využití objektů, VI. a VII. etapa – Zámek Čechy pod Kosířem	Olomoucký kraj	2020–2023
Rekonstrukce Vodní tvrze – Vlastivědné muzeum Jesenicka	Olomoucký kraj	2019–2021
Rekonstrukce budovy ORNIS v Přerově – Muzeum Komenského v Přerově	Olomoucký kraj	2020–2021
Revitalizace vodních prvků v zámeckém parku v Čechách pod Kosířem – Vlastivědné muzeum v Olomouci	Olomoucký kraj	2020–2021
Stavební úpravy objektu Červeného kostela a vybudování kulturního centra – Vědecká knihovna v Olomouci		
Vybudování Návštěvnického centra – Hranická propast		
Výstavba sportovního areálu – Gymnázium Hranice, Zborovská 293		



## **Prioritní oblast G. VEŘEJNÁ SPRÁVA, ŘÍZENÍ ROZVOJE A BEZPEČNOST**

### **Dlouhodobé priority**

- G.1 Efektivní fungování krajského úřadu a organizací zřizovaných krajem
- G.2 Plánování a řízení rozvoje kraje
- G.3 Rozvojová spolupráce
- G.4 Rozvoj krizového řízení a integrovaného záchranného systému

### **G.1 Efektivní fungování krajského úřadu a organizací zřizovaných krajem**

#### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

- G.1.1 Optimalizovat procesy v rámci krajského úřadu a rovněž ve vztahu k příspěvkovým organizacím kraje
- G.1.2 Zefektivnit využívání finančních i lidských zdrojů
- G.1.3 Zkvalitnit komunikaci s vnějšími subjekty a zvýšit povědomí o činnosti krajského úřadu

#### **Zdůvodnění cílů**

Většina výdajů kraje směřuje do školství a do dopravy. Rostou příjmy obcí v kraji, klesá zadluženost. Roste vybavenost obcí informačními a komunikačními technologiemi. Neexistence krajské datové platformy. Neexistence regionální páteční ICT sítě. Roste potenciál pro aplikaci chytrých technologií. Zejména ne severu regionu je potřeba zvýšit pokrytí vysokorychlostním internetem. Podíl uživatelů internetu patří k nejnižším mezi kraji.

Kraj disponuje určitými zdroji, kapacitami a vnějšími kontakty, které jsou do jisté míry omezené. Musí se proto snažit o co nejúčelnější využití toho, co má k dispozici pro co nejúplnější dosažení svých cílů. Kraj se má proto v rámci této priority snažit o optimalizaci fungování krajského úřadu. Toho může dosáhnout rozumným využitím svých finančních a lidských zdrojů a dále optimalizací svých vnitřních a vnějších vztahů a procesů. Mezi prostředky, jak výše zmíněného dosáhnout, patří hlavně využití informačních a komunikačních technologií, rozvoj eGovernmentu, řízení kvality a užívání dobré praxe.

Na národní úrovni prioritizuje na Strategii regionálního rozvoje ČR (SRR ČR), prioritu 8 „Zkvalitnění institucionálního rámce pro rozvoj regionů“. Konkrétněji, na úrovni opatření SRR ČR, pak tato prioritizace navazuje na opatření 8.1 „Zkvalitňování administrativních kapacit veřejné správy“ a na opatření 8.3 „Informační a komunikační podpora fungování územní veřejné správy“. Na národní úrovni se oblast řízení kvality objevuje i ve Strategickém rámci rozvoje veřejné správy ČR pro období 2014–2020 ve specifickém cíli 1.3 „Rozšíření metod kvality ve veřejné správě“. Řízení kvality a eGovernment zmiňuje i Strategie realizace Smart Administration 2007–2015, konkrétně pak specifický cíl 1.3 a 1.4.

#### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

##### **G.1.1 Optimalizovat procesy v rámci krajského úřadu a rovněž ve vztahu příspěvkovým organizacím kraje**

- Využívání informačních a komunikačních technologií.
- Řízení kvality.

##### **G.1.2 Zefektivnit využívání finančních i lidských zdrojů**

- Rozvoj lidských zdrojů.

##### **G.1.3 Zkvalitnit komunikaci s vnějšími subjekty a zvýšit povědomí o činnosti krajského úřadu**

- Rozvoj eGovernmentu.
- Informační aktivity.



## G.2 Plánování a řízení rozvoje kraje

### Strategické cíle (Střednědobé priority)

- G.2.1 Rozvíjet systém plánování rozvoje kraje
- G.2.2 Zlepšit plánování na nadobecní úrovni (svazky obcí, MAS a strategie CLLD, strategie ITI)
- G.2.3 Zlepšit strategické plánování na úrovni obcí
- G.2.4 Podpořit cílený integrovaný rozvoj hospodářsky a sociálně ohrožených území

### Zdůvodnění cílů

Výraznou příležitostí k investicím v novém programovém období jsou opět zdroje z evropských strukturálních a investičních fondů. Kraj koordinuje partnery při implementaci ESIF prostřednictvím Regionální stálé konference. V oblasti územní spolupráce abscentuje zejména na Jesenicku účinný implementační rámec pro řešení komplexních problémů a plánování integrovaných investic.

Priorita se zaměřuje na strategické plánování a řízení rozvoje kraje. Strategické plánování představuje důležitý nástroj pro dosahování cílů a efektivní řízení, proto je vhodné ho podporovat jak na krajské, tak na obecní úrovni. Své strategie si mohou pořizovat i svazky obcí a místní akční skupiny, čemuž kraj rovněž hodlá napomáhat. Zmíněná podpora spočívá zejména ve vytváření nebo aktualizaci krajských koncepčních dokumentů a metodické podpoře při tvorbě strategií rozvoje obcí a strategií rozvoje svazků obcí nebo místních akčních skupin. Zajištěna má být také provázanost těchto dokumentů na jednotlivých územních a tematických úrovních a naplňování strategií krajských a národních.

Novým prvkem v rámci této priority je zdůraznění potřeby integrovaného rozvoje hospodářsky, sociálně či ekonomicky znevýhodněných oblastí Olomouckého kraje. Jedná se primárně nejen o oblast Jesenicka a Šumperska a periferní oblasti na styku se sousedními kraji, ale také o vnitřní periferie, především na hranicích jednotlivých SO ORP Olomouckého kraje. Stanovení těchto oblastí vychází z Vyhodnocení vyváženosti vztahu územních podmínek (2019), kde byly na základě multikriteriální analýzy stanoveny oblasti se špatným stavem sociálního, hospodářského a environmentálního pilíře. Nejhorší situace je sice očekávaně na Jesenicku a částečně Šumpersku, kde je největší rozloha oblastí se špatným stavem všech tří pilířů, případně špatným stavem pilíře ekonomického a sociálního. Nicméně obdobné, byť méně rozsáhlé oblasti lze nalézt také v jiných SO ORP, převážně na Přerovsku a při hranicích SO ORP Přerov/Prostějov a Přerov/Lipník nad Bečvou (špatný stav všech tří pilířů) a periferní oblasti na JZ Konicka, na Zábřežsku, ve východní část Šternberska (špatný stav sociálního a hospodářského pilíře). Vzhledem k použité metodice multikriteriální analýzy však vyvažování dobrým stavem environmentálního pilíře nemusí znamenat výrazně lepší situaci, neboť může zahrnovat také území s omezením rozvoje v důsledku plošné ochrany území (CHOPAV apod.), nebo kde se použité indikátory navzájem eliminují. Podrobnější vyhodnocení disparit (včetně grafických příloh) je součástí analytické části strategie. V ohrožených oblastech může docházet k výraznějšímu úbytku obyvatel, kde se koncentruje více sociálních problémů a v budoucnosti hrozí nedostatek kvalifikované pracovní síly v základních službách. Oblast Jesenicka a Šumperska je použita pro pilotní řešení s tím, že ověřené postupy pak mohou být použity i na méně homogenní (méně rozsáhlé), další citované oblasti.

Na národní úrovni je plánování a řízení rozvoje zakotveno v SRR ČR 2014–2020 v opatření 8.2 „Zkvalitnění systémového rámce podpory regionálního a místního rozvoje“, které zahrnuje zejména metodické vedení v oblasti regionálního a místního rozvoje. Dále tato priorita koresponduje s opatřením SRR ČR 9.1 „Posílení strategických a koncepčních nástrojů a přístupů k místnímu a regionálnímu rozvoji“ a 9.2 „Podpora meziobecní a regionální spolupráce“. Priorita se tematicky dotýká také Strategického rámce rozvoje veřejné správy ČR pro období 2014–2020, specifického cíle 1.3 „Rozšíření metod kvality ve veřejné správě“. V rámci nové SRR ČR 2021+



je plánování a řízení rozvoje zakotveno v rámci strategického cíle 5 „Dobrá kvalita života v hospodářsky a sociálně ohrožených územích“.

### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

#### **G.2.1 Rozvíjet systém plánování rozvoje kraje**

- Zpracování krajských koncepcí.
- Podpora provázání dokumentů na jednotlivých prostorových úrovních včetně územního plánování.
- Spolupráce s orgány státní správy při naplňování národních strategií.
- Metodická a informační podpora práce se strategickými dokumenty.
- Tvorba územních plánů, regulačních plánů a územních studií.
- Systematický rozvoj kvality a estetizace veřejných prostranství.

#### **G.2.2 Zlepšit plánování na nadobecní úrovni (svazky obcí, MAS a strategie CLLD, strategie ITI)**

- Zpracování strategií svazků obcí, MAS a městských aglomerací.

#### **G.2.3 Zlepšit strategické plánování na úrovni obcí**

- Zpracování strategií rozvoje obcí.
- Podpora rozvoje obcí venkova (Program obnovy venkova apod.)

#### **G.2.4 Podpořit cílený integrovaný rozvoj hospodářsky a sociálně ohrožených území**

- Podpora rozvoje podnikatelského prostředí
  - o ICT infrastruktura
  - o Malé průmyslové zóny, podnikatelské huby, coworkingová centra, sdílené služby
  - o Programy pro rozvoj podnikavosti a podporu místních řemesel a lokálních produktů
  - o Podpora rekvalifikací a flexibilních forem práce (home office apod.)
- Pilotní podpora vzdělávání sociálně vyloučených osob a osob s nedokončeným základním vzděláním na Jesenicku
  - o Rekvalifikace, kurzy
  - o Workshopy na školách, speciální přednášky finanční gramotnost
  - o Motivace učitelů (pracovat v dané oblasti, motivovat žáky, specifický přístup k soc. vyloučeným a ohroženým skupinám)
  - o Investice do řemesel (stipendia řemeslných oborů)
  - o Investice do IT oborů
  - o Podpora patriotismu již na základních školách
- Budování kvalitní infrastruktury pro život obyvatel
  - o Podpora bytové výstavby a vyšší nabídky atraktivního bydlení
  - o Dostupnost atraktivních stavebních pozemků
  - o Zajištěná veřejná vybavenost
  - o Lepší dopravní obslužnost, podpora chytré udržitelné mobility
  - o Zlepšení stavu životního prostředí (zejména kvality ovzduší)
- Budování kvalitních služeb pro život obyvatel
  - o Zajištění dostupné kvalitní zdravotní péče, sociálních služeb a vzdělávání
  - o Podpora kulturních, sportovních a volnočasových akcí s potenciálem zlepšit image regionu
- Zajištění turistické atraktivity v místech s turistickým potenciálem



- Podpora cestovního ruchu v návaznosti na místní podmínky, přírodní atraktivity, kulturní památky, hotelnictví a gastro zařízení
  - Dostupnost a atraktivita turistických míst, včetně infrastruktury
  - Zvyšování kvality služeb a zavádění služeb vyššího řádu pro náročnější klientelu
- Podpora přeshraniční spolupráce s Polskem a mezikrajové spolupráce v periferních oblastech kraje
  - Společné projekty
  - Přeshraniční turistika
  - Podpora výuky polštiny
- Podpora budování kapacity pro řízený rozvoj a prostředí spolupráce, partnerství
  - Vývoj implementačních nástrojů pro cílenou podporu – dotační programy, integrované projekty a programy, pracoviště s delegovanými pracovními silami, koordinované aktivity ve spolupráci s mikroregiony, dobrovolnými svazky obcí a euroregiony a dalšími územními partnery, s cílem prohlubování znalostí o potřebách regionu a vývojem adekvátních opatření na míru místních obyvatel a podnikatelů

### **G.3 Rozvojová spolupráce**

#### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

- G.3.1 Posílit koordinaci rozvojových činností
- G.3.2 Zvýšit využití potenciálů svazků obcí a MAS
- G.3.3 Zvýšit efektivnost zahraniční spolupráce kraje

#### **Zdůvodnění cílů**

Na území kraje je implementována integrovaná územní investice na území olomoucké aglomerace. V kraji působí 16 místních akčních skupin.

Koordinace rozvojových aktivit představuje někdy nedoceňovaný nástroj pro zlepšení situace v regionu. Koordinace umožňuje provázání projektů různých partnerů, jejich časovou a věcnou návaznost. Může docházet k realizaci společných aktivit nebo k mediální, materiální či jejich personální podpoře. Olomoucký kraj je také členem některých uskupení, která se zaměřují na rozvoj v konkrétní oblasti (OK4EU, Inovační centrum OK, euroregiony, spolek Odpady Olomouckého kraje atd.) V neposlední řadě spolupráce umožňuje společný postup při dosahování společných cílů na národní i mezinárodní úrovni. Olomoucký kraj je otevřen rozvojové spolupráci se všemi subjekty. Aktivně se vytváří partnerství s městy, obcemi, vysokými školami, Úřadem práce, hospodářskými komorami, podnikateli i jejich seskupeními, nestátními neziskovými organizacemi a dalšími významnými.

Zejména v příhraničních regionech kraje je třeba podporovat přeshraniční spolupráci s Polskem - nejen v rámci cestovního ruchu, ale také v rámci spolupráce v obchodu, dopravě, kultuře, sportu, vzdělávání atd. Opolské vojvodství bylo pro Jesenicko historicky přirozeným partnerem, a proto je vhodné toto partnerství znovu obnovovat.

Na národní úrovni je možné se s rozvojovou spoluprací setkat v SRR ČR, v opatření 9.1 „Posílení strategických a koncepčních nástrojů a přístupů k místnímu a regionálnímu rozvoji“ a 9.2 „Podpora meziobecní a regionální spolupráce“.

#### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

##### **G.3.1 Posílit koordinaci rozvojových činností**

- Podpora setkávání aktérů rozvoje.



- Vzájemná komunikace partnerů / aktérů v území.
- Komunikace kraje s aktéry rozvoje.
- Rozvoj spolupráce v rámci ČR.

#### **G.3.2 Zvýšit využití potenciálů svazků obcí a MAS**

- Podpora činnosti svazků obcí a MAS.

#### **G.3.3 Zvýšit efektivnost zahraniční spolupráce kraje**

- Optimalizace spolupráce se zahraničními subjekty.
- Posilování přeshraniční spolupráce.

### **G.4 Rozvoj krizového řízení a integrovaného záchranného systému**

#### **Strategické cíle (Střednědobé priority)**

G.4.1 Zkvalitnit fungování IZS a procesů krizového řízení

G.4.2 Zvýšit bezpečnost obyvatel

#### **Zdůvodnění cílů**

Narůstá počet mimořádných událostí spojených se změnou klimatu, zejména dlouhodobé sucho (požáry ve venkovním prostředí), vichřice a přívalové srážky (neprůjezdné komunikace, poškození střech domů, lokální povodně) a vlny veder (vlivy na zdraví, poškozování infrastruktury).

Míra kriminality klesá na území celého kraje, v poměru k celkovému počtu trestných činů, roste jejich objasněnost.

Priorita se zaměřuje na zkvalitnění integrovaného záchranného systému (IZS) v kraji, který zahrnuje Hasičský záchranný sbor České republiky, Jednotky požární ochrany zařazené do plošného pokrytí, Zdravotnickou záchrannou službu a Policii České republiky. Priorita se zaměřuje také na procesy krizového řízení. Podpora těchto oblastí má zlepšit bezpečnost obyvatel. Činnosti v rámci této priority spočívají v podpoře spolupráce a koordinace IZS včetně spolupráce se zahraničím. Podpořeny mají být také tzv. „tvrdé“ projekty, mezi které patří vybavení složek IZS a výstavba nebo revitalizace objektů pro jejich činnost. V oblasti krizového řízení se priorita zaměřuje na informační a komunikační technologie, systém informování obyvatelstva včetně výstavby nebo rekonstrukce veřejného rozhlasu.

Priorita je v souladu s národním dokumentem „Koncepte ochrany obyvatelstva do roku 2020 s výhledem do roku 2030“. Krizovým řízením a bezpečností obyvatelstva se průřezově zabývá celý zmíněný dokument.

#### **Oblasti podpory s příklady opatření a aktivit**

##### **G.4.1 Zkvalitnit fungování IZS a procesů krizového řízení**

- Spolupráce složek IZS a posilování společných postupů.
- Spolupráce a koordinace IZS, veřejné správy a dalších subjektů.
- Spolupráce IZS za hranicemi kraje, včetně spolupráce s polskými partnery.
- Podpora rozvoje vybavení složek IZS pro řešení společných zásahů.
- Podpora výstavby a revitalizace objektů pro činnost složek IZS.
- Posilování kvality a dostupnosti zdravotnické záchranné služby.

##### **G.4.2 Zvýšit bezpečnost obyvatel**

- Podpora činnosti jednotek sborů dobrovolných hasičů.
- Rozvoj systému varování a informování obyvatelstva.



- Rozvoj informačních a komunikačních technologií v krizovém řízení.
- Podpora připravenosti obyvatelstva na řešení mimořádných událostí a krizových situací.
- Výstavba, rekonstrukce, oprava veřejného rozhlasu.

## Vazby a projektové záměry prioritní oblasti G

### Vazba na územně plánovací dokumentaci kraje

V návaznosti na prioritu G.2 mají oblasti podpory řadu návazností na ZÚR Olomouckého kraje (ve znění Aktualizace č. 2.a). Ta se této prioritě věnuje v celé kapitole A.1. Stanovení priorit územního plánování kraje pro zajištění udržitelného rozvoje území zejm. v odst. 3.2.6., 3.2.7. a 3.2.8. V koncepcích na jednotlivých prostorových úrovních musí jejich pořizovatelé ZÚR respektovat.

Mezi oblastmi podpory priority G.4 a ZÚR existuje vazba v oblasti protipovodňové ochrany. ZÚR totiž vymezuje plochy vhodné pro akumulaci povrchových vod v kapitole A.4.2.1. a také požadavky na koordinaci protipovodňové ochrany území v kapitole A.8.1.

### Vazba prioritní oblasti G na relevantní dokumenty (podle platnosti v příslušném období)

Název dokumentu	Priorita
<b>Nadnárodní a národní</b>	
Koncepce ochrany obyvatelstva	G.4
Strategický rámec rozvoje veřejné správy České republiky	G.1, G.2
Strategie regionálního rozvoje České republiky	G.1–G.4
<b>Krajské</b>	
Havarijní plán Olomouckého kraje	G.4.
Koncepce požární ochrany v Olomouckém kraji	G.4.
Krizový plán Olomouckého kraje	G.4
Personální strategie krajského úřadu Olomouckého kraje	G.1
Plošné pokrytí území kraje jednotkami požární ochrany	G.4.
Požární poplachový plán kraje	G.4.



### Současné dotační programy Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti G

Název programu	Priorita	Realizace
Program obnovy venkova	G.3	2020
Dotace na činnost a akce spolků hasičů a pobočných spolků hasičů	G.4	2020
Program na podporu JSDH	G.4	2020
Program na podporu místních produktů	G.3	2020

### Projekty a záměry Olomouckého kraje v rámci prioritní oblasti G

Název projektu	Zdroj financování	Období realizace
Budování dobré značky Jesenicka		
Digitální technická mapa Olomouckého kraje	OP PIK	2020–2023
E-government	IROP	2021–2027
Interaktivní vzdělávací centrum bezpečí	IROP	2020–2024
Obnova techniky složek IZS ve vazbě na rizika spojená se změnou klimatu	IROP	2020–2025
Projekty výstavby nových výjezdových základů (Jeseník, Šternberk, Zábřeh, Uničov, Mohelnice, Litovel, Hanušovice, Javorník) – Zdravotnická záchranná služba Olomouckého kraje	Olomoucký kraj	2019–2025
Specifické informační systémy pro činnost složek IZS a podporu krizového řízení		2020–2027
Sídlo krajského úřadu Olomouckého kraje		
Výstavba a rekonstrukce objektů složek IZS	IROP	2020–2025
Výstavba požární stanice a souvisejících prostor Prostějov a výjezdového stanoviště Zdravotnické záchranné služby Olomouckého kraje, p. o.	IROP + MV – GŘ HZS ČR	2020–2025
Výcvikové zařízení pro složky IZS	IROP	2020–2025
Vzdělávací a výcvikové akce pro složky IZS a orgány krizového řízení	IROP	2020–2025



## PROVAZBY MEZI PRIORITNÍMI OBLASTMI

Prioritní oblast	A. Ekonomika a inovace	B. Vzdělávání a zaměstnanost	C. Životní prostředí a technická infrastruktura	D. Zdravotnictví a sociální služby	E. Udržitelná mobilita a dopravní infrastruktura	F. Sport, kultura a cestovní ruch	G. Veřejná správa, řízení rozvoje a bezpečnost
A. Ekonomika a inovace		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vzdělávání v měkkých kompetencích</li> <li>- Propojování praxe se vzděláváním</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Environmentální technologie</li> <li>- Brownfields</li> <li>- Chytré technologie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aplikace digitálních technologií a automatizace v oblasti zdravotnických a sociálních služeb</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aplikace založené na náročné analýze a zpracování dat pro podporu udržitelných forem mobility</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Digitalizace a inovace služeb v cestovním ruchu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- RIS3 – Triple Helix</li> </ul>
B. Vzdělávání a zaměstnanost	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kvalifikovaná pracovní síla</li> <li>- Predikce trhu práce</li> <li>- Podnikavost</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- EVVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Větší počet kvalifikovaných pracovníků</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EVVO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- EVVO</li> <li>- Ochrana přírody a krajinného rázu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Partnerství pro podporu zaměstnanost</li> <li>- Koncepční spolupráce</li> </ul>
C. Životní prostředí a technická infrastruktura	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nízkouhlíkové technologie</li> <li>- Církulární ekonomika</li> <li>- Ekologicky šetrné zemědělství</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- „Green jobs“</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lázeňství</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Čistá mobilita</li> <li>- Výstavba obchvatů měst a obcí</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lokální produkty a šetrné zemědělství</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Koncepce</li> <li>- Prevence rizik a katastrof</li> </ul>
D. Zdravotnictví a sociální služby	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Biotechnologie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Propojování praxe se vzděláváním</li> <li>- Protidrogová prevence</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lázeňství</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prevence a zdravý životní styl</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Koncepce, strategie</li> <li>- Podpora inkluze</li> </ul>
E. Udržitelná mobilita a dopravní infrastruktura	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Autonomní doprava</li> <li>- Sdílené služby</li> <li>- IDS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dojíždění do zaměstnání a za vzděláváním</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cyklodoprava</li> </ul>			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ochrana přírody a krajinného rázu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IZS</li> </ul>
F. Sport, kultura a cestovní ruch	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Turismus</li> <li>- Kulturně kreativní odvětví</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kvalita služeb v cestovním ruchu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ochrana vzácných přírodních oblastí</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lázeňství</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cykloturistika</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Územní spolupráce</li> </ul>
G. Veřejná správa, řízení rozvoje a bezpečnost	<ul style="list-style-type: none"> <li>- RIS3</li> <li>- Služby inovačního ekosystému</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dopady automatizace a digitalizace na pracovní místa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IZS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ZZS</li> <li>- IZS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- IZS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Péče o kulturní dědictví</li> </ul>	



## SCHÉMA VÝCHODISEK, PROBLÉMŮ, POTŘEB A PŘÍLEŽITOSTÍ

Schéma východisek, problémů, potřeb a příležitostí jako pomůcka přemostění pro strukturu návrhové části.

	<b>Ekonomika, trh práce a vzdělávání</b>	<b>Doprava</b>	<b>Životní prostředí a technická infrastruktura</b>	<b>Zdravotnictví a sociální služby</b>	<b>Sport, kultura a cestovní ruch</b>	<b>Veřejná správa, řízení rozvoje a bezpečnost</b>
<b>Příležitosti, vnější trendy</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Přítomnost prestižních výzkumných center.</li> <li>Příležitosti investic EU do oblastí podnikání, rozvoje malých a středních firem, VaV, inovací, transferu technologií a digitalizace.</li> <li>Multioborový přístup ke vzdělanosti.</li> <li>Zjednodušení a zatraktivnění podmínek pro investory.</li> <li>Lákání kvalifikovaných zahraničních pracovních sil.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Roste poptávka po udržitelné mobilitě, mírně roste počet cestujících veřejnou hromadnou dopravou.</li> <li>Příležitosti financování EU do udržitelné, inteligentní a intermodální mobility odolné vůči změnám klimatu.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Investice směřující na ochranu životního prostředí (zejména zlepšení kvality ovzduší).</li> <li>Přizpůsobení se změnám klimatu a investice do zelené infrastruktury, technologií a čisté energetiky je investiční prioritou EU.</li> <li>Iniciativy pro předcházení vzniku odpadů.</li> <li>Výstavba kapacitního/ch zařízení na materiálové a energetické využití komunálního odpadu v kraji.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Digitální technologie – telemedicína, vzdálený monitoring, automatizace.</li> <li>Příležitosti financování EU (urgentní příjmy, deinstitucionalizace psychiatrické péče, dostupnost služeb).</li> <li>Probíhající reforma psychiatrické péče.</li> <li>Výzkumné kapacity (ÚPOL firmy).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zvýšený zájem českých a zahraničních turistů o atraktivitu kraje.</li> <li>Další podnikatelské investice.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Posílení a zkvalitnění činnosti MAS pro rozvoj venkovských oblastí.</li> <li>Rozvoj přeshraniční spolupráce.</li> <li>Financování rozvoje obcí z EU, včetně ITI.</li> </ul>
<b>Potřeby změn zacílené na příčiny problémů a předcházející hrozbám</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Podpora systematického přístupu k celoživotnímu vzdělávání a k přípravě pro trh práce a podnikání.</li> <li>Intenzivnější podpora inovačních firem a podnikavosti.</li> <li>Podpora polytechnického vzdělávání.</li> <li>Větší podpora excelence a talentů.</li> <li>Zlepšení podmínek pro rovné příležitosti.</li> <li>Větší orientace na odvětví ICT a chytrých technologií.</li> <li>Větší akceschopnost a efektivita infrastruktury a služeb pro inovace a podnikavost.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Potřeba koncepce udržitelné mobility s cílem zvýšit míru využívání udržitelných forem dopravy.</li> <li>Příprava infrastruktury a služeb pro přechod k čisté mobilitě.</li> <li>Potřebné dokončení dopravního propojení v rámci aglomerace.</li> <li>Zatraktivnění železniční dopravy – vyšší rychlost, komfort.</li> <li>Odklon tranzitní dopravy mimo hustě obydlené oblasti.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Potřeba konceptu adaptace na změnu klimatu.</li> <li>Potřeba příznivějšího životního prostředí ve městech ve vazbě na kvalitu ovzduší, hlučnost a kvalitu veřejných prostor.</li> <li>Omezit znečištění ovzduší z lokálního vytápění, dopravy a v jižní části kraje z průmyslu a energetiky.</li> <li>Účinnější hospodaření s vodou – zasakování, zadržování, zajištění kvality.</li> <li>Zavádění principů odpadového hospodářství a cirkulární ekonomiky.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reakce na stárnutí obyvatelstva.</li> <li>Zvýšit motivaci pro práci v sociálních službách.</li> <li>Vyšší integrace zdravotní a sociální péče.</li> <li>Zajistit dostatečnou vybavenost pro hospicovou a paliativní péči.</li> <li>Deinstitucionalizovat a transformovat sociální a zdravotní služby, kde je to potřeba.</li> <li>Zdravější životní styl.</li> <li>Vzájemná informovanost, dobrovolnictví, zjednodušení systému poskytování sociálních služeb.</li> <li>Podpora zdravotní péče ve vlastním sociálním prostředí (domácí a terénní péče).</li> <li>Spolufinancování sociálních služeb obcemi.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Více podnikatelských investic do cestovního ruchu za účelem zvýšení kvality služeb a dalšího rozvoje infrastruktury.</li> <li>Kvalitnější infrastruktura turistických cílů (vč. parkování).</li> <li>Propojení atraktivních cílů udržitelnými formami dopravy.</li> <li>Multifunkční aréna pro sport a velké koncerty.</li> <li>Investice do kulturních a kreativních odvětví.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Potřeba koncepce pro aplikaci chytrých technologií v rámci úřadu i v kraji.</li> <li>Aktivnější činnost a spolupráce mezi obcemi i mezi kraji v rámci MAS, mikroregionů DSO apod.</li> <li>Koncepční podpora pro Jesenicko a Šumpersko.</li> <li>Intenzivnější podpora zahraniční spolupráce.</li> <li>Modernizace technického vybavení ve vazbě na nová rizika.</li> </ul>
<b>Klíčové problémy, rizika</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Růst je spíše průměrný. Ekonomice chybí zásadnější investiční impulsy podnětující tvorbu pracovních míst s vyšší přidanou hodnotou v atraktivních oborech.</li> <li>Nedostatek kvalifikované pracovní síly (technické profese a řemesla).</li> <li>Rostoucí disparity mezi Olomouckou aglomerací a severem kraje.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rostoucí intenzita individuální automobilové dopravy.</li> <li>Rostoucí počet nehod.</li> <li>Nedokončená dálniční síť.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Více než 50 % kraje se zhoršenou kvalitou ovzduší (PM10, benzo(a)pyren).</li> <li>Zásadní proměna části území kraje v důsledku masivního odumírání smrkových porostů, zasažených kůrovcovou kalamitou.</li> <li>Eroze půdy v důsledku intenzivního zemědělství.</li> <li>Ohrožení jižní části kraje suchem.</li> <li>Podprůměrný počet obyvatel zásobovaných vodou z veřejného vodovodu.</li> <li>Nízký podíl domů napojených na ČOV.</li> <li>Riziko lokalizace skládek s nebezpečným odpadem (S-NO) v oblastech s intenzivním zemědělským využitím.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Klesající počet praktických a zubních lékařů (převážně ve vzdálenějších lokalitách).</li> <li>Klesající počet kvalitních, kvalifikovaných pracovníků pro činnost pracovníků v přímém kontaktu s klienty (pozn. i vzhledem k jejich nízkému finančnímu ohodnocení).</li> <li>Hrozba stále rostoucí nedostupnosti specialistů a kvalifikovaného personálu ve zdravotnictví a sociálních službách.</li> <li>Riziko nedostatečného financování závazků plynoucích z chystané legislativy.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rostoucí tlak turistického ruchu na přírodně cenná území.</li> <li>Relativně nižší obsazenost ubytovacích kapacit, nezaplatněné služby typu Airbnb).</li> <li>Zaměstnanost ve službách často zajišťována veřejnými rozpočty.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nedostatečné zázemí pro činnost a výcvik složek IZS a jejich materiálně technické vybavení.</li> <li>Nedostatečné pokrytí vysokorychlostním internetem.</li> </ul>
<b>Východiska</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Historická role a význam Univerzity Palackého a univerzitního výzkumu a vývoje.</li> <li>Vyšší koncentrace ekonomických aktivit v Olomoucké aglomeraci.</li> <li>Hospodářský růst a nízká nezaměstnanost.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Napojení Olomouce na centra v ČR – dálnice, železnice.</li> <li>Hustá dopravní síť v severní části kraje, ale časově náročná dojíždka do centra kraje.</li> <li>Rozšiřující se infrastruktura cyklistické dopravy.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>V půdním fondu převládá zemědělská půda.</li> <li>Rozdíly ve vybavenosti vodovody, kanalizací, plynofikací v závislosti na poloze a sídlní struktuře.</li> <li>Přírodní a krajinná bohatství.</li> <li>Vysoký podíl rozlohy lesů.</li> <li>Rostoucí produkce komunálního odpadu.</li> <li>Energetická závislost regionu.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stárnutí obyvatelstva.</li> <li>Fungující koncepční přístup a práce, existující preventivní programy.</li> <li>Fungující zdravotnická zařízení, dostupné specializované služby, kvalifikovaný personál.</li> <li>Probíhají investice do modernizace a do moderní přístrojové techniky.</li> <li>Rozvoj inovací („Life-sciences“).</li> <li>Významný rozvoj paliativní péče.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fungující koncepční a dotační podpora kultury a sportu na vysoké úrovni.</li> <li>Rozšiřující se vybavenost.</li> <li>Řada kulturních památek atraktivních pro turisty.</li> <li>Dostatek kvalitních hotelů v Olomouci a ubytovacích kapacit.</li> <li>Vysoký počet přenocování u tuzemských příjezdů.</li> <li>6 lázeňských míst.</li> <li>Široká nabídka přírodních aktivit.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Systematická dotační politika.</li> <li>Koncepční přístup k rozvoji v území, většina obcí má územní plány, klesá zadluženost obcí, roste vybavenost ICT.</li> <li>Územní spolupráce –ITI, mikroregiony, MAS, euroregiony Praděd a Glacensis.</li> <li>Intenzivnější využívání ICT a chytrých technologií ve společnosti.</li> <li>Efektivní systém spolupráce složek IZS.</li> <li>Efektivní propojení profesionálních a dobrovolných jednotek požární ochrany.</li> </ul>



## ZPŮSOB IMPLEMENTACE

### Způsob práce s SROK

**Za koordinaci činností spojených s SROK je odpovědný odbor strategického rozvoje kraje, který řídí, organizuje a integruje zapojení jak dalších útvarů kraje a krajského úřadu, tak i klíčových aktérů v území.**

#### **Klíčové role odboru strategického rozvoje při implementaci Strategie:**

**Leadership** – Podpora dlouhodobé vize, podpora důsledného, efektivního a koncepčního prosazování strategických priorit. Zvyšování motivace partnerů, klíčových aktérů a organizačních složek úřadu pro podporu a pro zapojení při naplňování klíčových priorit. Odůvodňování potřebnosti navrhovaných opatření, včetně finančních, znalostních, kapacitních nebo inovativních podmínek. Posilování důvěry v rámci regionálních i nadregionálních partnerství, podpora vytváření a propojování špičkových týmů, kontinuální hledání nevyužitého potenciálu a talentu při realizaci strategických projektů.

**Integrace** – Založení principu strategického řízení a plánování na principech mezisektorové spolupráce (spolupráce veřejného, soukromého a akademického sektoru se zapojením neziskového sektoru, komunit a širší veřejnosti – příjemci podpory, koncoví uživatelé) a mezioborové spolupráce (spolupráce založená na syntéze různých oborů nebo zdánlivě napříč obory například technické, humanitní, tradiční, inovativní, průmyslové, environmentální, ekonomické atd.). Identifikace příležitostí a potenciálu v regionu za účelem propojení pro naplňování strategických cílů. Kritické hodnocení vývoje a spolupráce na vývoji adekvátních a inovativních řešení. Nedílnou součástí integrační role je respektování odbornosti jednotlivých útvarů kraje při realizaci jejich koncepcí a strategií, ale zároveň také schopnost propojit tyto agendy a vytvářet prostředí spolupráce a hledání synergií a komplementarit.

**Organizace** – Proaktivní role při informování, komunikaci a tvorbě příležitostí pro otevřenou diskusi, sdílení znalostí a inspirací pro aktualizaci akčních plánů a přípravě strategických projektů, včetně zapojení širšího množství cílových skupin participativními formami. Na základě identifikace klíčových aktérů a klíčových cílových skupin využití efektivních nástrojů komunikace, včetně využití partnerů v území (města, obce, mikroregiony, dobrovolné svazky obcí, místní akční skupiny, neziskové organizace, firmy, univerzita, vysoké školy) při vytváření společného image regionu, společné identity a kontinuálního ověřování společné dlouhodobé vize a jejího naplňování.

#### **Klíčové činnosti odboru strategického rozvoje při implementaci Strategie:**

Oblasti podpory SROK stanoví, které kroky / činnosti / témata je třeba realizovat k dosažení střednědobých cílů. Oblasti podpory se týkají všech subjektů působících na území kraje. Pro kraj a jím zřizované organizace je naplňování oblastí podpory pravidelně konkretizováno ve formě akčního plánu a je řízeno vnitřním předpisem. Ostatní aktéři (obce, podnikatelé, neziskové organizace atd.) by měli při realizaci svých rozvojových aktivit a zejména při žádostech o dotační podporu z veřejných prostředků kraje, ČR a EU reflektovat vazbu na příslušné oblasti podpory a respektovat jejich zaměření. Pro zlepšení spolupráce s klíčovými aktéry je zřízena pracovní skupina pro implementaci Strategie, do níž jsou jmenováni zástupci všech zásadních subjektů, kteří se na realizaci Strategie partnersky podílejí.



### **Pracovní skupina pro implementaci Strategie (PSIS)**

Pracovní skupina pro implementaci Strategie je řízena určeným členem vedení kraje; organizaci, odborné podklady a dlouhodobý program zajišťuje odbor strategického rozvoje kraje. Pracovní skupina pro implementaci Strategie má zpravidla 15-20 členů, jejich složení reflektuje zaměření hlavních cílů Strategie i územní rozložení a setkává se zpravidla 4 x ročně, pokud si ad hoc neurčí jinak podle vývoje realizace Strategie. Informace o činnosti PSIS, jejíž hlavní součástí je informace o plnění Akčního plánu, je součástí pravidelné informace o průběhu realizace Strategie pro Radu kraje.

### **Tematické pracovní skupiny (TPP)**

PSIS může vytvářet tematické pracovní podskupiny pro významná, aktuální, nebo specifická témata implementace. Vedoucím každé TPP (předpoklad cca 3-5 TPP) je vždy člen PSIS, který zajišťuje koordinaci s tématy PSIS, organizaci činnosti zajišťuje odbor strategického rozvoje kraje. Počet a zaměření TPP stanovuje PSIS na svém zasedání, o vytvoření TPP, jejím složení, či případném ukončení činnosti je informována Rada kraje, která informaci zpravidla vezme na vědomí. TPP navazují na pracovní skupiny, které se podílely na zpracování Strategie, ale jsou počtem, složením i činnostmi flexibilnější. Scházejí se minimálně 4x ročně v termínu, který umožní předložení informativní zprávy a podnětů pro následné jednání PSIS.

### **Pracovní skupiny pro vlajkové projekty (TPP-VP)**

Vzhledem k tomu, že realizace vlajkových projektů vyžaduje spolupráci řady klíčových aktérů, může Pracovní skupina pro implementaci strategie zřizovat také pracovní skupiny pro vlajkové projekty. V optimálním případě substituuje činnost PS pro vlajkové projekty některá z TPP, která bude mít za příslušný vlajkový projekt garanci. V takovém případě se i složení TPP přizpůsobí potřebám vlajkových projektů (ad hoc rozšíření TPP). V případě, že takové řešení není účelné, zřídí PSIS specifickou TPP-VP, jejíž rolí je koordinovat průběh zpracování příslušného vlajkového projektu.

Důležitým podkladem při stanovování alokace nemandatovaných rozpočtových prostředků kraje rozvojového charakteru je **Akční plán**.

**Akční plán** z hlediska vazby na rozpočtové hospodaření kraje **zahrnuje zejména:**

- Všechny dotační tituly kraje (bez ohledu na výši alokací nebo zaměření).
- Významné investiční projekty na období nejbližších 3 let (s náklady nad 10/20 mil. Kč).
- Prioritní významné investiční a neinvestiční projekty naplňující dlouhodobé strategické cíle v souladu se Strategií včetně vlajkových projektů (bez ohledu na výši alokace v případě tzv. „měkkých projektů“).

Projektové záměry zařazené v akčním plánu SROK budou vloženy Regionálního akčního plánu Strategie regionálního rozvoje ČR pro území Olomouckého kraje (RAP).

Projektové záměry předkládané do RAP musí být v souladu s oblastmi podpory SROK.

SROK zastřešuje významné rozvojové aktivity kraje a slouží jako východisko pro rozpracování řešení vybraných oblastí v tematických koncepcích kraje. Zpracovatelé jednotlivých tematických koncepcí konzultují obsah a proces zpracování těchto koncepcí s Odborem strategického rozvoje kraje. Odbor strategického rozvoje kraje posuzuje jejich vazby na SROK.

Odbor strategického rozvoje kraje se dle potřeby vyjadřuje rovněž k souladu rozvojových činností na území Olomouckého kraje s SROK. Dále kontroluje soulad SROK a územního plánování a posiluje jejich vazby. Odbor strategického rozvoje kraje posuzuje rozvojové činnosti ve vztahu k možnosti získání dotací mimo rozpočet Olomouckého kraje (dotace EU, ČR a jiné).



**Práce s SROK se řídí platným vnitřním předpisem.** Pro úplnost jsou níže uvedeny základní kroky, dle kterých se bude s SROK pracovat.

### **Hodnocení a aktualizace SROK**

SROK je v souladu se zákonem č. 248/2000 Sb., o podpoře regionálního rozvoje, zpracována na období 7 let. **Plnění SROK je každoročně vyhodnoceno.** V souladu se zákonem je v polovině programového období zpracována Zpráva o uplatňování SROK, která je předána na Ministerstvo pro místní rozvoj. Nejpozději 1 rok po uplynutí platnosti SROK je zpracováno souhrnné hodnocení, které vedle zhodnocení plnění aktivit obsahuje zhodnocení plnění střednědobých cílů a případné návrhy na změny v dlouhodobé vizi a v dlouhodobých cílech (které budou zapracovány do nové SROK). Vyhodnocení je projednáno Pracovní skupinou pro implementaci strategie a následně předloženo ke schválení Zastupitelstvu Olomouckého kraje.

**SROK je aktualizována na úrovni akčního plánu** (proto je akční plán řazen jako samostatná příloha SROK). V případě, že vyvstanou významné skutečnosti, které vyvolají nutnost změnit oblasti podpory, či cíle SROK, tak Odbor strategického rozvoje kraje ve spolupráci s odbory, jejichž oblasti činnosti se daná změna týká, připraví návrh aktualizace cílů / oblastí podpory. Takováto změna musí být schválena v zastupitelstvu kraje.

**Aktualizace akčního plánu** probíhá každoročně, kdy změny v jednotlivých letech mohou být provedeny zpravidla v následujících případech:

- Při tvorbě ročního investičního plánu, resp. rozpočtu, jsou navrhovány projekty, které jsou v souladu se SROK, ale nejsou součástí Akčního plánu a termínově by do něj měly patřit
- Dojde k mimořádné události, která ovlivní priority realizace SROK (např. typu křivcové kalamity, pandemie, dopadu klimatické změny apod.)
- V návaznosti na sledování a rozbor vlivů koncepce na životní prostředí dle § 10g zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na ŽP, ve znění pozdějších předpisů, dojde k nutnosti zmírnit nepředvídané negativní vlivy na životní prostředí prostřednictvím doplnění či redukce projektů v Akčním plánu

**Sběr podkladů pro aktualizaci akčního plánu proběhne v období května až července,** aby akční plán mohl sloužit jako podklad pro sestavování rozpočtu kraje na následující rok.

Pro aktualizaci akčního plánu bude vytvořena jednotná tabulka ve formátu EXCEL (nebo jiné, sofistikovanější databázové řešení). Realizátoři aktivit do tabulky doplní požadované změny (viz výše), a rovněž doplní plán dotačních titulů a významných investičních projektů. Takto získané aktivity mohou být využity i jako podklad pro RAP.

**Sběr podkladů pro vyhodnocení uplynulého roku akčního plánu proběhne v průběhu ledna a února** následujícího roku. U aktivit jejich realizátoři uvedou, zda byla aktivita zrealizována / provedena / splněna, s jakými finančními náklady a s jakými výstupy (viz indikátory aktivit akčního plánu).

Za aktualizaci a vyhodnocení akčního plánu zodpovídá Odbor strategického rozvoje kraje, který připraví a jednotlivým realizátorům zašle podklad pro aktualizaci a hodnocení. Takto zpracované podklady budou vráceny Odboru strategického rozvoje kraje, který na jejich základě **navrhne případnou změnu akčního plánu (viz výše), resp. sestaví nový tříletý akční plán,** a zpracuje **roční informaci o naplňování SROK.** Roční zpráva o naplňování bude zpracována nejpozději do konce března následujícího roku a odbor strategického rozvoje kraje k ní využije mj. informace Pracovní skupiny pro implementaci Strategie. Zpráva je projednána PSIS a je předložena ke schválení Radě Olomouckého kraje. Rada Olomouckého kraje při sestavování rozpočtu kraje na další rok posoudí zařazení činností z Akčního plánu. Zastupitelstvo Olomouckého kraje takto projedná návrh Akčního plánu v rámci schvalování rozpočtu na další rok.



## Monitoring provádění strategie

Cílem pravidelného monitoringu provádění strategie bude pružné vyhodnocování naplňování jejich cílů a dosažených změn jednotlivých strategických oblastí. Při tvorbě indikátorové soustavy monitorování provádění strategie je možno zvolit několik přístupů, každý se však potýká s rozpornými požadavky na indikátory, které současně splňuje jen jejich malý počet. Indikátory by měly současně být reprezentativní, snadno dostupné s nízkými náklady na jejich získávání, srozumitelné širší veřejností, akceptovatelné odborníky a srovnatelné s ukazateli „nadřazených“ nebo rovnocenných strategií.

V případě Strategie rozvoje Olomouckého kraje byl zvolen důraz na srovnatelnost s indikátory Strategie regionálního rozvoje ČR 2021+, z nichž byly vybrány a příslušně upraveny ty, které nejvíce odpovídají cílům regionální strategie.

V souvislosti s monitorováním vývoje je nezbytné vzít v úvahu restriktce v souvislosti s probíhající pandemií, která relativizuje veškeré odhady a srovnávací základnu pro monitorování. Jako počáteční rok monitoringu je zvolen rok 2019.

V níže uvedených tabulkách jsou vybrané indikátory stručně popsány a jsou uvedeny jejich základní atributy.

### Přehled indikátorů

1. Osoby pracující ve výzkumu a vývoji	
Popis a význam	Indikuje celkovou intenzitu výzkumu a vývoje v kraji na základě počtu osob, pracujících ve výzkumu a vývoji a v členění na sektory jejich zaměstnání (podnikatelský, vládní, vysokoškolský).
Měrná jednotka	Přepočtené osoby (FTE)
Územní jednotka sledování	okresy
Zdroj dat	ČSÚ (veřejná data)
Návrh frekvence monitoringu	1x ročně
Očekávaný trend	růst
2. Celkové výdaje na výzkum a vývoj	
Popis a význam	Celkové výdaje na výzkum a vývoj indikují vytváření nových technologií, produktů a inovativních řešení, které zvyšují konkurenceschopnost kraje.
Měrná jednotka	mil. Kč
Územní jednotka sledování	okresy
Zdroj dat	ČSÚ (veřejná data)
Návrh frekvence monitoringu	1x ročně
Očekávaný trend	růst
3. Dostupnost primární lékařské péče	
Popis a význam	Primární lékařskou péči lze vnímat jako základní veřejnou službu, jejíž dostupnost zvyšuje kvalitu života v obcích a přispívá k udržení populace a lze jí vyjádřit ukazatelem dojezdové doby z obce do ordinace nejbližšího praktického lékaře (zákonný limit 35 minut).
Měrná jednotka	minuty (čas dojezdu)
Územní jednotka sledování	obce (mapový výstup)



Zdroj dat	VZP (analogicky se SRR ČR 2021+), prostřednictvím ÚZIS (veřejná data). VZP je zvolena proto, že se jedná o největší zdravotní pojišťovnu v ČR a s ohledem na to, že síť smluvních poskytovatelů primární zdravotní péče zajišťované VZP pokrývá naprostou většinu poskytovatelů na území Česka – viz také Šídlo, L., Novák, M., Štych, P., Burcin, B. (2017): Hodnocení a modelování dostupnosti primární zdravotní péče.
Návrh frekvence monitoringu	1x ročně
Očekávaný trend	zkrácení dojezdové doby
<b>4. Dostupnost sociálních služeb</b>	
Popis a význam	Kapacity lůžkové péče a počty klientů terénních a ambulantních služeb ve vztahu k počtu obyvatel kraje umožní získat základní informaci o dostupnosti sociálních služeb.
Měrná jednotka	Dostupné kapacity vztažené na počet obyvatel SO ORP
Územní jednotka sledování	SO ORP
Zdroj dat	VZP Registr sociálních služeb (veřejná data)
Návrh frekvence monitoringu	1x ročně
Očekávaný trend	růst
<b>5. Hrubá míra celkového přírůstku obyvatelstva</b>	
Popis a význam	Hrubá míra celkového přírůstku obyvatelstva je základní ukazatel vyjadřující úbytek či přírůstek obyvatelstva v obci a vyjadřuje změnu přirozeným přírůstkem/úbytkem populace a saldem migrace. Částečně implikuje atraktivitu obce,
Měrná jednotka	Přírůstek / úbytek obyvatel (promile)
Územní jednotka sledování	obce
Zdroj dat	ČSÚ (veřejná data)
Návrh frekvence monitoringu	1x ročně
Očekávaný trend	růst
<b>6. Disponibilní příjmy domácností</b>	
Popis a význam	Cílem je posoudit reálnou socioekonomickou situaci obyvatel, tedy příjmy domácností v kontextu jejich životních nákladů (regionální cenová hladina) a kupní sílu obyvatel regionu. Indikátor je přepočten na obyvatele regionu.
Měrná jednotka	Mikrodata z cenových šetření ČSÚ o příjmech domácností (mzdy, příjmy z podnikání osob, ostatní příjmy, pojistné a nepojistné sociální dávky, starobní důchody apod.), očištěné a agregované na územní jednotku SO ORP. Výsledný odhad příjmů je přepočten na obyvatele regionu. Postup dle Metodiky stanovení regionálních spotřebních košů a cenových parit pro kalkulaci regionálních cenových hladin (regionálního cenového indexu), certifikované dne 8. 12. 2015 MMR ČR (Osvědčení 007/2015). Výsledný indikátor je poměrem průměrných disponibilních příjmů přepočtených na obyvatele a regionální cenové hladiny.
Územní jednotka sledování	SO ORP
Zdroj dat	TU Liberec (bezplatná data)



Návrh frekvence monitoringu	1 x 3 roky
Očekávaný trend	růst
<b>7. Počet podnikajících fyzických osob se zaměstnanci</b>	
Popis a význam	Indikuje míru ekonomické aktivity fyzických osob příjmově nezávislých na zaměstnavatelích (jiných právnických/fyzických osobách) se zaměstnanci. Jeden z klíčových parametrů podnikatelské aktivity v území s dobrou územní vypovídací schopností. Vyšší počet úspěšně podnikajících osob zvyšuje stabilitu území (nevzniká závislost na jednom či několika velkých subjektech v regionu).
Měrná jednotka	Počet podnikajících fyzických osob s hlavním příjmem z podnikání se zaměstnanci.
Územní jednotka sledování	SO ORP
Zdroj dat	ČSÚ (veřejná data)
Návrh frekvence monitoringu	1x ročně
Očekávaný trend	růst
<b>8. Podíl dlouhodobě nezaměstnaných osob (nezaměstnanost delší než 12 měsíců)</b>	
Popis a význam	Podíl osob bez pracovního poměru déle jak 12 měsíců indikuje sníženou schopnost osob se uplatnit na trhu práce v dlouhodobém horizontu.
Měrná jednotka	% (počet nezaměstnaných déle než 12 měsíců v evidenci úřadů práce / celkový počet uchazečů o zaměstnání * 100)
Územní jednotka sledování	obec
Zdroj dat	ÚP (bezplatná data)
Návrh frekvence monitoringu	1x ročně
Očekávaný trend	pokles



## FINANČNÍ PŘÍLEŽITOSTI 2021–2027

### Stručná charakteristika potenciálních dotačních zdrojů

Analýza zdrojů financování rozvojových záměrů Olomouckého kraje byla provedena s ohledem na aktuální potřeby kraje, připravenost jednotlivých záměrů, administrativní náročnost, ale také šancí na úspěch v soutěži přihlášených záměrů. Byly analyzovány následující finanční zdroje a dotační programy:

- Evropské strukturální a investiční fondy 2021–2027
- Tematické národní dotační programy
- Komunitární programy
- Krajské dotační programy Olomouckého kraje

Přestože ještě nejsou jednotlivé programy finálně schváleny, tak již nyní jsou k dispozici informace o prioritách, cílech a orientační výši prostředků, které budou k dispozici.

### Evropské strukturální a investiční fondy (ESIF) na období 2021–2027

Ke spolufinancování projektů je možné využít evropské dotační tituly. V programovém období 2021–2027 jsou pro Českou republiku z Evropských strukturálních a investičních fondů (ESIF) vyčleněny prostředky ve výši cca **20<sup>1</sup> miliard EUR** prostřednictvím tematických národních operačních programů.

Míra spolufinancování prostřednictvím operačních programů se odvíjí podle rozvinutosti regionu soudržnosti. Olomoucký kraj se v novém období 2021–2027 řadí v rámci regionu soudržnosti Střední Morava stejně jako v předešlém programovém období 2014–2020 do kategorie méně rozvinutých regionů. V porovnání s předešlým obdobím však pro roky 2021–2027 došlo k poklesu míry spolufinancování, která je nově pro méně rozvinuté regiony maximálně 70 %<sup>2</sup>.

Značnou změnou je včetně snížení celkové alokace a míry spolufinancování EU také zpřísnění pravidla  $n+2/3$  a nižší předfinancování z rozpočtu EU. Cílem těchto zpřísnujících opatření je tlak na rychlejší čerpání. Nově vznikne informační systém MS2021+, který naváže na MS2014+ z předešlého období. Pro přesné a aktuální informace je doporučeno sledovat vyhlášené výzvy v rámci jednotlivých operačních programů.

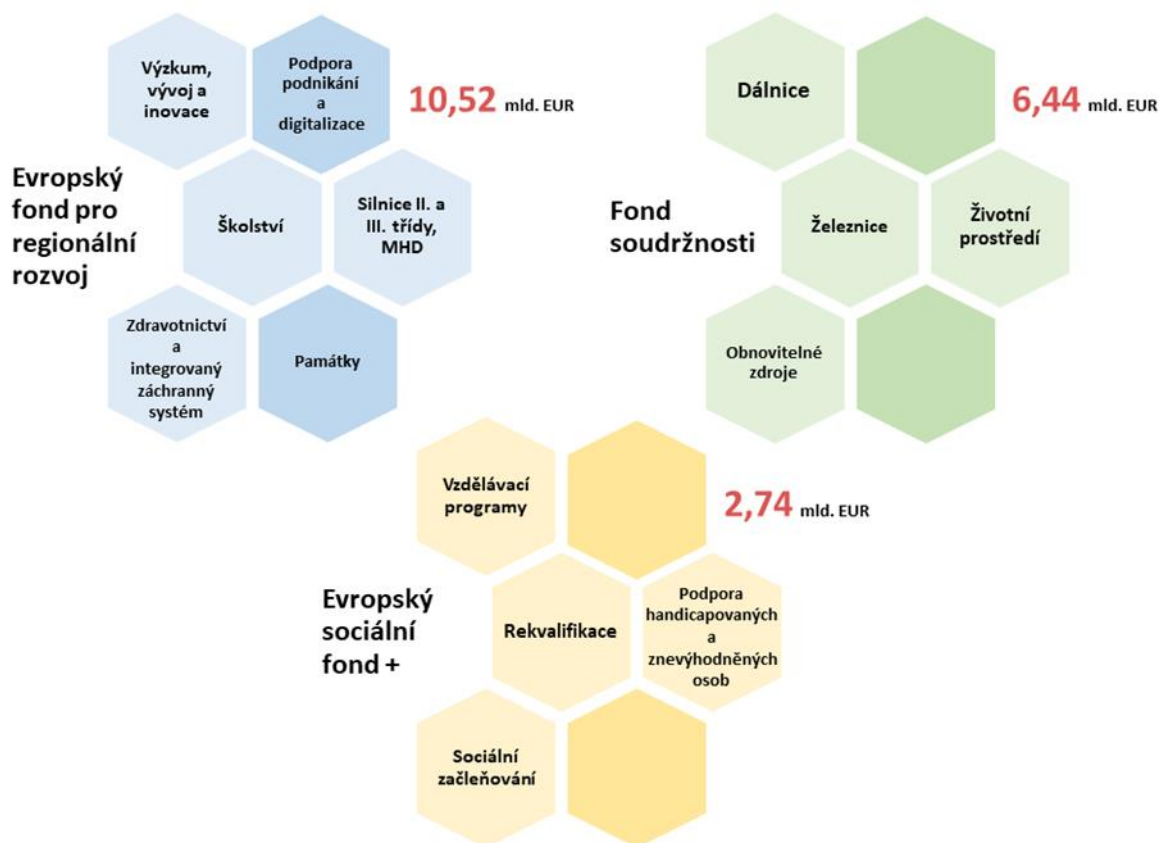
### Finanční nástroje

Celková alokace přidělena na programové období 2021–2027 pro Českou republiku je rozdělena napříč třemi fondy EU – Evropský fond pro regionální rozvoj (EFRR), Evropský sociální fond+ (ESF+) a Fond soudržnosti (FS).

---

<sup>1</sup> 0,31 mld. EUR připadá na Evropskou územní spolupráci v běžných cenách roku 2018

<sup>2</sup> V programovém období 2014–2020 byla míra spolufinancování pro méně rozvinuté regiony 85 %.



Zdroj: Evropská komise, duben 2020

## Specifické cíle

Pro nové období bylo stanoveno **5 cílů politiky** pro ERDF a FS s následujícími opatřeními:

### CP1 - Inteligentnější Evropa - 3,25 mld. EUR

- I. posílení výzkumných a inovačních kapacit a zavádění pokročilých technologií
- II. využití přínosů digitalizace pro občany, podniky a vlády
- III. posílení růstu a konkurenceschopnosti malých a středních podniků
- IV. rozvoj dovedností pro inteligentní specializaci, průmyslovou transformaci a podnikání

### CP2 - Zelenější, nízkouhlíková Evropa - 4,38 mld. EUR

- I. podpora opatření v oblasti energetické účinnosti
- II. podpora energie z obnovitelných zdrojů
- III. rozvoje inteligentních energetických systémů, sítí a skladování na místní úrovni
- IV. podpory přizpůsobení se změnám klimatu, prevence rizik a odolnosti vůči katastrofám
- V. podpora udržitelného hospodaření s vodou
- VI. podpora přechodu k oběhovému hospodářství
- VII. posílení biologické rozmanitosti, zelené infrastruktury v městském prostředí a snížení znečištění
- VIII. podpora udržitelné multimodální městské mobility

**CP3 - Propojenější Evropa díky zvyšování mobility a regionálního propojení IKT - 2,21 mld. EUR**

- I. zvýšení digitálního propojení
- II. rozvoj udržitelné, inteligentní, bezpečné a intermodální sítě TEN-T odolné vůči změnám klimatu
- III. rozvoj udržitelné, inteligentní a intermodální celostátní, regionální a místní mobility odolné vůči změnám klimatu, včetně lepšího přístupu k síti TEN-T a přeshraniční mobility

**CP 4 - Sociálnější Evropa díky provádění evropského pilíře sociálních práv - 2,8 mld. EUR**

- I. zlepšení efektivity trhů práce a přístupu ke kvalitnímu zaměstnání pomocí rozvoje sociální inovace a infrastruktury
- II. zlepšení přístupu k inkluzivním a kvalitním službám v oblasti vzdělávání, odborné přípravy a celoživotního učení pomocí rozvoje infrastruktury
- III. posílení sociálně-ekonomické integrace marginalizovaných komunit, migrantů a znevýhodněných skupin pomocí integrovaných opatření, včetně bydlení a sociálních služeb
- IV. zajištění rovného přístupu ke zdravotní péči pomocí rozvoje infrastruktury, včetně primární péče

**CP 5 - Evropa bližší občanům, integrovaný rozvoj městských, venkovských oblastí a místních iniciativ - 0,42 mld. EUR**

- I. Podpora integrovaného sociálního, hospodářského a environmentálního rozvoje
- II. Podpora kulturního dědictví
- III. Podpora bezpečnosti v městských oblastech

**Tematické národní operační programy**

Dne 4. února 2019 vláda ČR schválila následující strukturu operačních programů pro období 2021–2027, které jsou v současné době stále rozpracovávány. Názvy uvedených operačních programů a oblasti podpory jsou předběžné, může tedy dojít v rámci dalšího projednávání k určitým změnám.

**Operační program Technologie pro aplikaci a konkurenceschopnost (OP TAK)**

*Finanční nástroj:* EFRR

*Řídící orgán:* Ministerstvo průmyslu a obchodu

*Propojení s CP:* CP1, CP2, CP3

Operační program je obdobou OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost z předešlého programového období 2014–2020. Mezi podporované oblasti podpory patří například zlepšování inovační schopnosti MSP, zavedení průmyslu 4.0 ve firmách, elektronizace výkonu veřejné správy a zavádění související infrastruktury, zvyšování energetické účinnosti a energetických úspor, zavádění inovativních nízkouhlíkových technologií, využívání brownfieldů pro podnikatelskou činnost a další.



### **Operační program Jan Amos Komenský (OP JAK)**

*Finanční nástroj:* EFRR, ESF+

*Řídící orgán:* Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy

*Propojení s CP:* CP1, CP4

Operační program je obdobou OP Výzkum, vývoj a vzdělávání z předešlého programového období 2014–2020. Prostřednictvím OP JAK je například podporována rovnost ve vzdělávání a rozvoj vzdělávacích kapacit, komplexní zlepšování přípravy a rozvoje pedagogů, rozvoj mezinárodní spolupráce a mobilita zaměstnanců ve VaV. Dále program podporuje také funkční propojení veřejné správy, akademického, výzkumného a podnikatelského sektoru a další.

### **Integrovaný regionální operační program (IROP)**

*Finanční nástroj:* EFRR

*Řídící orgán:* Ministerstvo pro místní rozvoj

*Propojení s CP:* CP1, CP2, CP3, CP4, CP5

Operační program nabízí širokou škálu podpory v mnoha oblastech, jako je například podpora regionální dopravní sítě s vazbou na síť TEN-T, rozvoje městské a příměstské dopravy, nízkoemisních a bezemisních vozidel společně se související infrastrukturou, infrastruktury sociálních a zdravotních služeb, zkvalitňování územní vzdělávací infrastruktury, podpora veřejné infrastruktury cestovního ruchu, kulturního dědictví a zkvalitňování veřejných prostranství, ochrany obyvatelstva, prevence rizik a další.

### **Operační program Doprava (OP D)**

*Finanční nástroj:* EFRR, FS

*Řídící orgán:* Ministerstvo dopravy

*Propojení s CP:* CP3

Prostřednictvím OP D je podporován rozvoj a zkvalitňování liniové dopravní infrastruktury, zavádění moderních technologií pro organizaci dopravy a snížení dopravní zátěže, efektivní využívání multimodální nákladní dopravy, zvyšování využití a dostupnosti alternativních paliv v dopravě.

### **Operační program Životní prostředí (OP ŽP)**

*Finanční nástroj:* EFRR, FS

*Řídící orgán:* Ministerstvo životního prostředí

*Propojení s CP:* CP2

V rámci OP ŽP je podporována například ochrana a péče o přírodu, krajinu, stav vod a vodního hospodářství. Dále je podporováno vytváření zázemí pro vzdělávání pro udržitelný rozvoj, zvyšování energetické účinnosti a úspor, efektivní a šetrné využívání obnovitelných zdrojů energie a další. V porovnání s předešlým programovým obdobím je nově podporováno snižování spotřeby systémové energie a podpora obnovitelných zdrojů energie ve veřejném sektoru a také investice do center Environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty.



### **Operační program Zaměstnanost plus (OP Z+)**

*Finanční nástroj:* ESF+

*Řídící orgán:* Ministerstvo práce a sociálních věcí

*Propojení s CP:* CP4

Operační program je obdobou OP Zaměstnanost z předešlého programového období 2014–2020. Cílem programu je podpora trhu práce prostřednictvím zvyšování účasti znevýhodněných skupin na trhu práce, podpory rovných příležitostí a sladování pracovního života s osobním, fungujícího systému dalšího profesního vzdělávání. Program je zaměřen také na sociální bydlení a podporu klientsky orientovaných služeb anebo na zlepšování kvality a dostupnosti zdravotní péče a další.

### **Operační program Technická pomoc (OP TP)**

*Finanční nástroj:* EFRR, ESF+

*Řídící orgán:* Ministerstvo pro místní rozvoj

*Propojení s CP:* CP1, CP2, CP3, CP4, CP5

Operační program slouží stejně jako v předešlém programovém období 2014–2020 primárně k řízení a koordinaci Dohody o partnerství, podpoře horizontálních otázek, partnerů, administrativních kapacit implementace. Dále je také zaměřen na vybrané činnosti na podporu veřejné správy.

### **Programy přeshraniční spolupráce**

*Finanční nástroj:* EFRR, ESF+ (bude upřesněno)

*Řídící orgán:* Ministerstvo pro místní rozvoj (bude upřesněno)

### **Další programy postavené mimo strukturální fondy**

#### **Operační program Rybářství (OP R)**

*Finanční nástroj:* ENRF

*Řídící orgán:* Ministerstvo zemědělství

*Propojení s CP:* CP2

Hlavním cílem OP R je udržitelná a konkurenceschopná akvakultura, jež je založena na inovacích, konkurenceschopnosti, znalostech a účinnějším využití zdrojů. Podporován je tak rozvoj udržitelného chovu ryb a zajištění rovnoměrných dodávek sladkovodních ryb, zavádění moderních intenzivních chovných systémů přispívajících k eliminaci negativních dopadů na životní prostředí a další.

#### **Program rozvoje venkova (PRV)**

*Finanční nástroj:* ENRF

*Řídící orgán:* Ministerstvo zemědělství

Hlavním cílem OP R je udržitelná a konkurenceschopná akvakultura, jež je založena na inovacích, konkurenceschopnosti, znalostech a účinnějším využití zdrojů. Podporován je tak rozvoj udržitelného chovu ryb a zajištění rovnoměrných dodávek sladkovodních ryb, zavádění moderních intenzivních chovných systémů přispívajících k eliminaci negativních dopadů na životní prostředí a další.



## Komunitární programy

Komunitární programy jsou financovány přímo z rozpočtu Evropské unie, která na vybrané projekty přispívá obvykle v rozmezí 40-75 %. Programy jsou vždy víceleté a spravuje je přímo Evropská komise, nebo specializované výkonné agentury; v některých případech jsou gestorem národní agentury. Mezi komunitární programy v období 2014–2020 patří vzdělávací program Erasmus Plus, program pro vědu, výzkum a inovace Horizon 2020, program LIFE pro oblast životního prostředí, program na podporu kulturních a kreativních odvětví Creative Europe nebo nástroj pro propojení Evropy CEF/Connecting Europe Facility.

Ke komunitárním programům v budoucím období jsou aktuálně dostupné informace pouze v programu Horizon Europe, který nahradí současný program na podporu vědy, výzkumu a vývoje Horizon 2020 a k programu LIFE.

### Horizon Europe

*Finanční nástroj:* Invest EU Fund

*Řídící orgán:* Evropská komise + řídící agentura (bude potvrzena)

Hlavním cílem je podpora vědy, výzkumu a inovací v rámci tří pilířů: I. Otevřená věda (vědecká stipendia a výměny výzkumných pracovníků; špičková výzkumná infrastruktura světové úrovně), II. Globální výzvy a konkurenceschopnost průmyslu (přímá podpora výzkumu zaměřeného na společenské výzvy, posilování technologických a průmyslových kapacit v klastrech: zdraví, inkluzivní a bezpečná společnost, digitální oblast a průmysl, klima, energie a mobilita, potraviny a přírodní zdroje; nezávislé vědecké poradenství a technická podpora), III Otevřené inovace (jednotné místo, kam přicházejí nejperspektivnější návrhy z laboratoří a výzkumných center s cílem prakticky je uplatnit; nástroj pro ranou projektovou fázi a vývojovou fázi a uplatnění na trhu; Evropské inovační ekosystémy; Evropský inovační a technologický institut).

Jedním z diskutovaných nových prvků programu budou tzv. mise, tedy portfolio akcí v oblasti výzkumu a inovací se zásadním dopadem napříč obory a odvětvími, které by měly být relevantní pro významnou část evropského obyvatelstva. Doposud bylo identifikováno 5 oblastí misí: Rakovina, Adaptace na změnu klimatu včetně společenských změn, Zdravé oceány, moře a pobřeží a vnitrozemské vody, Klimaticky neutrální a chytrá města, Zdravá půda a potraviny.

Plánovaný rozpočet na období 2021–2027 je 100 miliard EUR.

### LIFE

*Finanční nástroj:* New Multiannual Financial Framework Regulation (bude potvrzeno)

*Řídící orgán:* Evropská komise + řídící agentura (bude potvrzena)

Hlavním cílem Programu pro životní prostředí a klima (Programme for the Environment and Climate Action) LIFE je přispět k přechodu na čisté, oběhové, energeticky účinné, nízkouhlíkové hospodářství odolné vůči změně klimatu, a to i prostřednictvím přechodu na čistou energii, k ochraně a zlepšování kvality životního prostředí a k zastavení a zvrácení úbytku biologické rozmanitosti, a tím přispět k udržitelnému rozvoji. Součástí cíle je zlepšení správy a posílení kapacit veřejných a soukromých subjektů, se zapojením občanské společnosti

LIFE zahrnuje dvě hlavní oblasti činnosti a v nich čtyři podprogramy: I. Životní prostředí s podprogramy Příroda a biologická rozmanitost, Oběhové hospodářství a kvalita života. II. Opatření v oblasti klimatu s podprogramy Zmírňování změny klimatu a přizpůsobování se této změně, Přechod na čistou energii. Plánovaný rozpočet je 5,45 miliard EUR.



**Budoucí komunitární programy jsou aktuálně v procesu projednávání. Další informace očekáváme v květnu 2020.**

### **Krajské dotační programy Olomouckého kraje**

Olomoucký kraj vyhlašuje každoročně řadu dotačních titulů. Programy jsou vyhlašovány pravidelně a dotace z rozpočtu kraje jsou poskytovány v souladu s prioritami krajské samosprávy a také se záměry Rady Olomouckého kraje. S nově vyhlášenými dotačními programy a všeobecnými informacemi se mohou zájemci seznámit na krajském webu anebo na pravidelně pořádaných seminářích k jednotlivým dotačním programům. Prostřednictvím dotačních programů jsou vyhlašovány dotační tituly, v rámci kterých mohou žadatele podávat své žádosti pro spolufinancování svých projektových záměrů. Od roku 2020 nově dochází k elektronizaci dotačního procesu pro majitele datových stránek.

Výběr projektů k podpoře probíhá v souladu s podmínkami vyhlášeného dotačního programu. Jednotlivé dotační programy jsou vyhlašovány v rámci 15 oblastí, které jsou uvedeny níže společně s názvy programů. Seznam obsahuje dotační příležitosti vyhlášené v roce 2020.

#### **Podpora podnikání**

- Program na podporu podnikání 2020
- Program obnovy venkova Olomouckého kraje 2020

#### **Životní prostředí**

- Program na podporu lesních ekosystémů 2020–2025
- Dotace na podporu lesních ekosystémů 2018–2020
- Program na podporu včelařů na území Olomouckého kraje 2020
- Program na podporu aktivit v oblasti životního prostředí a zemědělství 2020

#### **Vodohospodářská infrastruktura**

- Fond na podporu výstavby a obnovy vodohospodářské infrastruktury na území Olomouckého kraje 2020
- Dotace obcím na území Olomouckého kraje na řešení mimořádných událostí v oblasti vodohospodářské infrastruktury 2020

#### **Vzdělávání**

- Program na podporu vzdělávání na vysokých školách v Olomouckém kraji v roce 2020
- Studijní stipendium Olomouckého kraje na studium v zahraničí v roce 2020
- Program na podporu environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty v Olomouckém kraji v roce 2020
- Program na podporu práce s dětmi a mládeží v Olomouckém kraji v roce 2020

#### **Podpora kultury**

- Program podpory kultury v Olomouckém kraji v roce 2020
- Program na podporu stálých profesionálních souborů v Olomouckém kraji v roce 2020
- Program na podporu pořízení drobného majetku v oblasti kultury v Olomouckém kraji v roce 2020
- Program na podporu investičních projektů v oblasti kultury v Olomouckém kraji v roce 2020
- Víceletá podpora významných kulturních akcí (program vyhlášený v roce 2019 s podporou do roku 2021)



**Sport a volný čas**

- Program na podporu sportovní činnosti v Olomouckém kraji v roce 2020
- Program na podporu sportu v Olomouckém kraji v roce 2020
- Program na podporu volnočasových aktivit se zaměřením na tělovýchovu a rekreační sport v Olomouckém kraji v roce 2020
- Program na podporu sportovní činnosti dětí a mládeže v Olomouckém kraji v roce 2020
- Program na podporu handicapovaných sportovců v Olomouckém kraji v roce 2020
- Program na podporu investičních akcí v oblasti sportu – provoz a údržba sportovních a tělovýchovných zařízení v Olomouckém kraji v roce 2020
- Program na podporu výstavby a rekonstrukcí sportovních zařízení v obcích Olomouckého kraje v roce 2020
- Víceletá podpora v oblasti sportu (program vyhlášený v roce 2019 s podporou do roku 2021)

**Památková péče**

- Program památkové péče v Olomouckém kraji v roce 2020

**Podpora sociální oblasti**

- Dotační program pro sociální oblast 2020
- Program finanční podpory poskytování sociálních služeb v Olomouckém kraji - Podprogram č. 2

**Doprava**

- Podpora výstavby a oprav cyklostezek 2020
- Podpora opatření pro zvýšení bezpečnosti provozu a budování přechodů pro chodce 2020
- Podpora výstavby, obnovy a vybavení dětských dopravních hřišť 2020

**Zdraví a protidrogová prevence**

- Program na podporu zdraví a zdravého životního stylu v roce 2020
- Program pro oblast protidrogové prevence v roce 2020
- Program pro vzdělávání ve zdravotnictví v roce 2020

**Podpora paliativní péče**

- Program na podporu poskytovatelů paliativní péče v roce 2020
- Program pro vzdělávání v paliativní péči v roce 2020

**Cestovní ruch a zahraniční vztahy**

- Program na podporu cestovního ruchu a zahraničních vztahů

**Podpora krizového řízení**

- Dotace na činnost a akce spolků hasičů a pobočných spolků hasičů Olomouckého kraje 2020
- Program na podporu JSDH 2020

**Podpora místních produktů**

- Program na podporu místních produktů 2020



## Přehled možností financování oblastí podpory SROK z operačních programů pro programové období 2021–2027

Název priority	Operační program	Specifický cíl OP*
<b>Střednědobé priority s vazbou na dlouhodobou prioritu A. EKONOMIKA A INOVACE</b>		
A.1 Zlepšení podmínek pro podnikání	OP TAK	1.1 Posílení výzkumných a inovačních kapacit a zavádění pokročilých technologií
A.2 Posílení inovačního ekosystému a investic	OP TAK	1.1 Posílení výzkumných a inovačních kapacit a zavádění pokročilých technologií
	OP JAK	1.1 Posílení výzkumných a inovačních kapacit a zavádění pokročilých technologií
A.3 Rozvoj smart regionu	IROP	1.1 Využití přínosů digitalizace pro občany, podniky a vlády
<b>Střednědobé priority s vazbou na dlouhodobou prioritu B. VZDĚLÁVÁNÍ A ZAMĚSTNANOST</b>		
B.1 Zajištění kvality vzdělávání a uplatnitelnosti absolventů	IROP	4.1 Zlepšení přístupu k inkluzivním a kvalitním službám v oblasti vzdělávání, odborné přípravy a celoživotního učení pomocí rozvoje infrastruktury
	OP TAK	1.3 Rozvoj dovedností pro inteligentní specializaci, průmyslovou transformaci a podnikání
B.2 Podpora zaměstnanosti a rovných příležitostí na trhu práce	OP JAK	2.2 Zvýšit kvalitu, účinnost a relevantnost systémů vzdělávání a odborné přípravy na trhu práce, aby se podpořilo získávání klíčových kompetencí včetně digitálních dovedností
<b>Střednědobé priority s vazbou na dlouhodobou prioritu C. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA</b>		
C.1 Snižování negativních dopadů lidské činnosti na životní prostředí	OP ŽP	1.5 Posílení biologické rozmanitosti, zelené infrastruktury v městském prostředí a snížení znečištění – biodiverzita
C.2 Zavádění prvků cirkulární ekonomiky a zefektivnění odpadového hospodářství	OP ŽP	1.4 Podpora k oběhovému hospodářství
C.3 Zvyšování energetických úspor	OP ŽP	1.1 Podpora opatření v oblasti energetické účinnosti
C.4 Adaptace na dopady klimatické změny	IROP	2.2 Posílení ochrany přírody, biologické rozmanitosti, zelené infrastruktury v městském prostředí a snížení znečištění
C.5 Ochrana přírody a péče o krajinu	OP ŽP	1.5 Posílení biologické rozmanitosti, zelené infrastruktury v městském prostředí a snížení znečištění – biodiverzita
<b>Střednědobé priority s vazbou na dlouhodobou prioritu D. ZDRAVOTNICTVÍ A SOCIÁLNÍ SLUŽBY</b>		
D.1 Optimalizace systému zajišťování zdravotní péče	IROP	4.3 Zajištění rovného přístupu ke zdravotní péči pomocí rozvoje infrastruktury, včetně primární péče
D.2 Zkvalitňování a rozvoj sítě sociálních služeb	IROP	4.2 Posílení sociálně-ekonomické integrace marginalizovaných komunit, migrantů a znevýhodněných skupin pomocí integrovaných opatření včetně bydlení a sociálních služeb
D.3 Zmírňování sociálního vyloučení	IROP	4.2 Posílení sociálně-ekonomické integrace marginalizovaných komunit, migrantů a



		znevýhodněných skupin pomocí integrovaných opatření včetně bydlení a sociálních služeb
<b>Střednědobé priority s vazbou na dlouhodobou prioritu</b> <b>E. UDRŽITELNÁ MOBILITA A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA</b>		
E.1 Dobudování a modernizace silniční infrastruktury	OP D	1.1 Rozvoj udržitelné, inteligentní, bezpečné a intermodální sítě TEN-T odolné vůči změnám klimatu
	OP D	2.1 Rozvoj udržitelné, inteligentní a intermodální celostátní, regionální a místní mobility odolné vůči změnám klimatu, včetně lepšího přístupu k síti TEN-T a přeshraniční mobility
	IROP	3.1 Rozvoj udržitelné, inteligentní a intermodální celostátní, regionální a místní mobility, včetně zlepšeného přístupu k TEN-T a přeshraniční mobility
E.2 Rozvoj dalších modů dopravy v návaznosti na rozvoj cestovního ruchu	OP D	1.1 Rozvoj udržitelné, inteligentní, bezpečné a intermodální sítě TEN-T odolné vůči změnám klimatu
	OP D	1.2 Rozvoj udržitelné, inteligentní a intermodální celostátní, regionální a místní mobility odolné vůči změnám klimatu, včetně lepšího přístupu k síti TEN-T a přeshraniční mobility
	IROP	2.1 Podpora udržitelné multimodální městské mobility
	IROP	5.1 Podpora integrovaného, sociálního, hospodářského a environmentálního rozvoje a kulturního dědictví, cestovního ruchu a bezpečnosti v městských oblastech
E.3 Zkvalitnění dopravní obslužnosti území	OP D	1.2 Rozvoj udržitelné, inteligentní a intermodální celostátní, regionální a místní mobility odolné vůči změnám klimatu, včetně lepšího přístupu k síti TEN-T a přeshraniční mobility
	OP D	3.1 Podpora udržitelné multimodální městské mobility
	IROP	2.1 Podpora udržitelné multimodální městské mobility
	IROP	3.1 Rozvoj udržitelné, inteligentní a intermodální celostátní, regionální a místní mobility, včetně zlepšeného přístupu k TEN-T a přeshraniční mobility
E.4 Zlepšování podmínek pro nemotorovou dopravu	IROP	2.1 Podpora udržitelné multimodální městské mobility
	NDT	Cyklostezky, Bezpečnost dopravy
<b>Střednědobé priority s vazbou na dlouhodobou prioritu</b> <b>F. SPORT, KULTURA A CESTOVNÍ RUCH</b>		
F.1 Zlepšování podmínek pro kulturní, sportovní a volnočasové aktivity	Fondy EHP a Norska	Program Kultura
F.2 Péče o kulturní dědictví	IROP	5.1 Podpora integrovaného, sociálního, hospodářského a environmentálního rozvoje a kulturního dědictví, cestovního ruchu a bezpečnosti v městských oblastech
F.3 Rozvoj cestovního ruchu	IROP	5.1 Podpora integrovaného, sociálního, hospodářského a environmentálního rozvoje



		a kulturního dědictví, cestovního ruchu a bezpečnosti v městských oblastech
<b>Střednědobé priority s vazbou na dlouhodobou prioritu G. VEŘEJNÁ SPRÁVA, ŘÍZENÍ ROZVOJE A BEZPEČNOST</b>		
G.1 Efektivní fungování krajského úřadu a organizací zřizovaných krajem	-	-
G.2 Plánování a řízení rozvoje kraje	-	-
G.3 Rozvojová spolupráce	-	-
G.4 Rozvoj krizového řízení a integrovaného záchranného systému	IROP	2.3 Podpora přizpůsobení se změnám klimatu, prevence rizik a odolnosti vůči katastrofám

## DOPADY PANDEMIE COVID-19

Život v České republice v průběhu jara 2020 významně ovlivnila pandemie nemoci zvané COVID-19. Onemocnění je způsobeno novým typem koronaviru s odborným označením SARS-CoV-2. Označení COVID-19 vzniklo z anglického spojení „coronavirus disease 2019.“

Pandemie COVID-19 si vyžádala bezprecedentní opatření na mezinárodní, národní i místní úrovni. Dopady těchto opatření již dnes výrazně ovlivňují ekonomiku a společnost. S ohledem na tuto situaci jsme se rozhodli výjimečně zpracovat kapitolu upozorňující na možné dopady vládních i mezinárodních opatření na rozvoj Olomouckého kraje, aby bylo možné i ve fázi finalizace přípravy dokumentu Strategie Olomouckého kraje před projednáním Radou a Zastupitelstvem Olomouckého kraje, připravit odpovědné orgány kraje na to, že se při plnění strategických cílů dá očekávat krátkodobý i dlouhodobý vliv na průběh realizace a plnění předsevzatých cílů.

V průběhu zpracování dokumentu se projevíly dopady koronavirové krize i na jeho projednávání. Například pracovní skupiny proběhly formou videokonferencí. Proces projednávání tím ale zásadně ovlivněn nebyl a bylo umožněno ověřit nové postupy, které mohou být opakovaně využitelné v případě analogických situací.

## Vývoj vládních opatření

12. března 2020 byl Vládou České republiky z obavy o zdraví obyvatel vyhlášen nouzový stav (na základě usnesení vlády č. 194) po dobu 30 dnů. Nouzový stav byl na základě souhlasu Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky prodloužen do 30. dubna 2020 a znovu prodloužen do 17. května 2020.

Během nouzového stavu byla přijata mimořádná opatření v dopravě, sociální oblasti, zdravotnictví, činnosti úřadů a samospráv, zajišťování bezpečnosti a vězeňské služby. Další omezení byla přijata v oblasti volného pohybu osob, maloobchodu a služeb, školní docházky a vzdělávacích akcí, organizací akcí. V první polovině dubna vláda upravila scénář postupného uvolňování těchto mimořádných opatření, realizovaný pouze v případě očekávaného vývoje pandemie.

Olomoucký kraj se v květnu 2020 řadil v přepočtu nakažených na počet obyvatel ke čtyřem nepostíženějším regionům v ČR (spolu s Prahou, Karlovarským a Plzeňským krajem). Míra promořenosti obyvatel je ke konci května roku 2020 v ČR mizivá a není jisté, zda nedojde k opakování výraznějšího přenosu nákazy v dalších vlnách. Některá opatření proto mohou být dlouhodobého a opakujícího se charakteru.



Onemocnění COVID-19 je vysoce infekční, projevuje se zejména horečkami, respiračními potížemi (kašel, dušnost), bolestí svalů a únavou. U starších a chronicky nemocných osob může nemoc mít vážnější průběh a může vést i k úmrtí. Počátek epidemie COVID-19 je datován k 31. prosinci 2019, kdy byly první případy hlášeny v čínském městě Wu-Chan v provincii Chu-Pej. V České republice byly první tři případy nákazy novým koronavirem prokázány 1. března 2020.

## **A. Ekonomika a inovace**

### *A.1 Zlepšení podmínek pro podnikání*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- snížení poptávky a z ní vyplývající dopady na ekonomiku podniků – nejvíce zasažené velké kulturní akce, pohostinství, ubytovací a rekreační služby (riziko zastavení až ukončení činnosti části podniků)
- krátkodobý šok může ovlivnit dostatek finančních prostředků pro rozvoj podnikání – zhoršená platební morálka, prodlužování splatnosti faktur, druhotná platební neschopnost, zadlužování
- zasažení odvětví závislých na dovozu a mobilitě pracovních sil (omezení dovozu, výroby v zahraničí) i na produkci subdodavatelů (narušení řetězců dodavatelů, narušení dodávek just-in-time)

#### **Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- rozvoj on-line nakupování, e-shopů, e-slужeb
- dostupnější pracovní síla
- posílení loajality zaměstnanců

### *A.2 Posílení inovačního ekosystému*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- nedostatečné finanční prostředky pro inovační aktivity v podnicích (např. obnova a nákup strojů, investice do vzdělávání zaměstnanců apod.)
- opatrnost při investování, strach podnikatelů z vývoje COVID-19 situace, obavy z délky trvání epidemie, odsun velkých investic
- snížení dotačních finančních prostředků

#### **Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- vyšší dynamika nástupu digitalizace, automatizace a inovací
- urychlení rozvoje automatizace ve výrobě

### *A.3 Rozvoj smart regionu*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- vyšší bezpečnostní rizika spojená s vyšší mírou digitalizace (kyberútoky na nemocniční zařízení apod.)

#### **Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- větší otevřenost chytrým řešením



## **B. Vzdělávání a zaměstnanost**

### *B.1 Zajištění kvality vzdělávání a uplatnitelnost absolventů*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- omezení ve vzdělávání v důsledku opatření proti šíření COVID-19
- významné snížení kvality vzdělávání v případě pokračujících restrikcí při déletrvající epidemii

#### **Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- rozvoj on-line vzdělávání, nových forem a metod ve vzdělávání
- rozvoj nových dovedností a IT gramotnosti učitelů

### *B.2 Podpora zaměstnanosti a rovných příležitostí*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- zvýšená nezaměstnanost vlivem propouštění a ukončení činnosti firem
- druhá vlna propuštění pracovníků po uklidnění situace, kteří byli přijati během krizového období (např. prodejny, sklady e-shopů, řidiči apod.)
- omezení celoživotního vzdělávání, včetně zvyšování kvalifikací (viz omezení investic)

#### **Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- vyšší flexibilita práce díky postupující digitalizaci, lepší dostupnost kvalifikovaných zaměstnanců, sladování pracovního a osobního života, pozitivní dopad na rovné příležitosti
- vyšší loajalita zaměstnanců (obava ze ztráty zaměstnání)

## **C. Životní prostředí a technická infrastruktura**

### *C.1 Snižování negativních dopadů lidské činnosti na životní prostředí*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- snížení dostupných finančních prostředků (včetně dotačních) na rozvoj a udržování vodohospodářské infrastruktury (pitná voda, čištění odpadních vod)
- zvýšení individuální dopravy (obavy z nakažení v rámci hromadné dopravy)

#### **Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- přechodné snížení emisí škodlivin v důsledku omezení výroby a dopravy
- snižování dopravy na základě zkušeností s prací na dálku a vyšší využívání virtuálních nástrojů (videokonference)
- vyšší podpora nemotorové dopravy

### *C.2 Zavádění prvků cirkulární ekonomiky a zefektivnění odpadového hospodářství*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- nedostatek investic na modernizaci technologií pro efektivnější nakládání se zdroji, včetně odpadů
- zvýšení spotřeby jednorázových plastových obalů a materiálů (např. jednorázové plastové obaly pro výdej a rozvoz jídel, balené pečivo, jednorázové rukavice ad.)
- zvýšení produkce nebezpečného odpadu (kontaminované ochranné prostředky)
- dočasné omezení třídění odpadů osob v karanténě
- nárůst psychologických bariér, nedůvěra v nebalené zboží



**Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- podpora principů cirkulární ekonomiky, jako jedné z cest šetření zdrojů (prostor pro osvětu)

*C.3 Zvyšování energetických úspor***Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- omezená podpora výstavby nízkoenergetických domů (přesměrování podpory do krizových oblastí, legislativní odklad, jiné priority)
- nedostatek finančních zdrojů nebo opatrné investování může odklonit poptávku po nízkoenergetickém bydlení směrem k levnějším řešením

**Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- nutnost finančních úspor vyvolá větší potřebu po energetických úsporách

*C.4 Adaptace na dopady klimatické změny***Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- riziko změny priorit a snížení státní podpory pro adaptaci na dopady klimatické změny
- snížení zájmu veřejnosti o téma ochrany klimatu/adaptace (zaměření na ekonomickou a společenskou krizi), nižší ochota změny chování v relevantních oblastech
- synergie dopadů klimatické změny a pandemie (zejména historicky nejzávažnější periody sucha) s dopady na dostatek a ceny potravin, udržitelné nakládání s půdou, vodní a lesní hospodářství (střet priorit – např. řešení dopadů mimořádných událostí, dopady pandemie versus náklady na výstavbu vodních nádrží)

*C.5 Ochrana přírody a péče o krajinu***Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- snížení disponibilních finančních prostředků na opatření v oblasti ochrany přírody
- další zvýšení tlaku podporovaného domácích cestovního ruchu na intenzivně zatížená cenná, resp. chráněná území v ČR
- snížení zájmu veřejnosti o ochranu přírody a krajiny

**D. Zdravotnictví a sociální služby***D.1 Optimalizace systému zajišťování zdravotní péče***Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- ekonomické dopady na zdravotnická zařízení v době pandemie (snížení příjmů v důsledku odkládaných návštěv i lékařských zákroků, zvýšené náklady na nákup ochranných prostředků, navýšení mzdových prostředků)
- nedostatek nebo únava kvalifikovaného zdravotnického personálu při větším rozsahu pandemie (nemocenská, ošetrovné a karanténa personálu napříč zdravotnickými zařízeními)
- zvýšení závažných onemocnění z důvodu odložené prevence
- vyšší poptávka po péči psychologů
- ekonomické dopady na zařízení lázeňské péče (omezení provozu, ztížené podmínky provozu po uvolnění nouzového stavu)
- zvýšení poptávky po odložených lékařských zákrocích

**Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- ještě větší podpora telemedicíny i u starších cílových skupin



## *D.2 Zkvalitňování a rozvoj sítě sociálních služeb*

### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- nedostatek kvalifikovaného personálu sociálních služeb (nemocenská, ošetrovné a karanténa personálu napříč sociálními zařízeními)
- zvýšené náklady na nákup ochranných prostředků

## *D.3 Zmírňování sociálního vyloučení*

### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- zadlužování obyvatelstva (růst nezaměstnanosti, náhlá ztráta zaměstnání), dluhová past => zvýšené riziko u soc. slabších a finančně méně gramotných obyvatel
- vyšší sociální odloučení seniorů z důvodu prevence před pandemií
- vyšší tlak na samoživitele a sociálně vyloučené skupiny (domácí vzdělávání, ztráta zaměstnání), nárůst počtu obyvatel žijících na hranici chudoby

## **E. Udržitelná mobilita a dopravní infrastruktura**

### *E.1 Dobudování a modernizace silniční infrastruktury*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- prodloužení termínů staveb
- snížení finančních zdrojů, rušení velkých investičních záměrů

### *E.2 Rozvoj dalších módů dopravy v návaznosti na rozvoj cestovního ruchu*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- předpokládaný nárůst individuální automobilové dopravy vlivem zvýšeného zájmu o cestovní ruch v ČR a obavy z cestování veřejnou dopravou
- výrazný pokles zahraničních návštěvníků (letecká a autobusová doprava)
- snížení pohybů a kapacity letecké dopravy, zvýšení ceny letenek, riziko náhlých omezení v mezinárodní dopravě

#### **Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- předpoklady pro významný nárůst cestovního ruchu v rámci ČR

### *E.3 Zkvalitnění dopravní obslužnosti území*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- zvýšené náklady v souvislosti s prevencí přenosu nákazy ve veřejné dopravě (pravidelná dezinfekce vozidel)
- snížení zájmu o hromadnou dopravu (prevence, psychologické bariéry) s následnými ekonomickými dopady (vyšší snížení příjmů, než nákladů)

### *E.4 Zlepšování podmínek pro nemotorovou dopravu*

#### **Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- rostoucí zájem o individuální nemotorovou dopravu (minimální restrikce; alternativa k omezeným volnočasovým aktivitám, náhrada části hromadné dopravy)



## **F. Sport, kultura a cestovní ruch**

### *F.1 Zlepšování podmínek pro kulturní, sportovní a volnočasové aktivity*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- zrušení/odsun více početných sportovních a kulturních akcí (ztráta příjmů, náklady na přesun a reorganizaci)
- omezení společenských kontaktů, dodržování odstupu, zhoršení podmínek pro setkávání a pořádání akcí
- hrozba zániku kvalitních organizací zejména v oblasti umění a kultury (dlouhodobé existenční problémy)

### *F.2 Péče o kulturní dědictví*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- omezení návštěvnosti kulturních památek (např. povolené množství osob v jedné místnosti)
- nedostatek finančních zdrojů na péči o kulturní dědictví

### *F.3 Rozvoj cestovního ruchu*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- pokles zahraničních návštěvníků, omezený pohyb osob
- omezení v cestovním ruchu z důvodu prevence pandemie (roušky, dezinfekce prostor, omezení provozů)
- ukončení činnosti významného množství podniků v oblasti hotelnictví, pohostinství a služeb
- nižší příjmy z cestovního ruchu oproti předešlému roku
- citlivost turistů na ceny
- restriktce (omezený pohyb osob, uzavření hranic, kontroly na hranicích – prodloužení, omezení před/po návratu, nestabilita, nejistota)
- frustrace návštěvníků z vysoké návštěvnosti oblíbených turistických cílů v souvislosti s nárůstem cestovního ruchu v ČR

#### **Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- nárůst cestovního ruchu v rámci ČR

## **G. Veřejná správa, řízení rozvoje a bezpečnost**

### *G.1 Efektivní fungování krajského úřadu a organizací zřizovaných krajem*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování dlouhodobé priority**

- Pokles daňových příjmů do rozpočtu
- Posun voleb

#### **Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- Akcelerace eLegal a eGovernmentu
- Zjišťování potřeb obyvatel v krizovém období + adekvátní reakce, příležitost pro zviditelnění, pozitivní image v případě adekvátních reakcí a podpory nad rámec standartních služeb
- podpora dobrovolnictví (marketing, finanční podpora, propojování nabídky a potřeby)



### *G.2 Plánování a řízení rozvoje kraje*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- nižší participace obyvatel při strategických aktivitách, omezení veřejných aktivit

#### **Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- důraz na lokální rozvoj páteřního internetu

### *G.3 Rozvojová spolupráce*

#### **Potenciální negativní dopady na naplňování střednědobé priority**

- pozastavení/zpomalení rozvoje (mezinárodní) spolupráce v některých oblastech (prioritizace)

### *G.4 Rozvoj krizového řízení a integrovaného záchranného systému*

#### **Potenciální pozitivní dopady na naplňování střednědobé priority**

- vyšší pozornost a poptávka, modernizace
- nové zkušenosti, zlepšování systému i řízení

## **Nejdůležitější milníky COVID-19 v ČR do 25.5.2020**

1. březen 2020 – první tři pozitivní případy nakažených v ČR
11. března 2020 – přerušení výuky výuku na ZŠ, SŠ, VOŠ i VŠ, zákaz akcí nad 100 osob
12. března 2020 – vyhlášení nouzového stavu na 30 dní
13. března 2020 – zákaz akcí nad 30 osob, zákaz vstupu na pracoviště a zákaz vstupu do restaurací mezi 20:00-06:00
14. března 2020 – uzavření všech restaurací a obchodů s výjimkou potravin, lékáren, drogerií, čerpacích stanic a několik dalších, povolen pouze rozvoz či prodej z okénka
16. března 2020 – zákaz volného pohybu lidí po celé ČR, zákaz vstupu cizincům do ČR a výjezd Čechů do zahraničí, povinná karanténa po návratu ze zahraničí z 15 rizikových zemí
19. března 2020 – plošný zákaz vycházení bez pokrývky úst a nosu
23. března 2020 – prodloužení omezení volného pohybu do 1. dubna
30. března 2020 – prodloužení omezení volného pohybu a omezení prodeje do 11. dubna
9. dubna 2020 – prodloužení nouzového stavu do 30. dubna
20. dubna 2020 – 1. vlna rozvolňování (VŠ poslední ročníky, autobazary, řemesla s provozovnou, svatby do 10 osob, farmářské trhy)
27. dubna 2020 – 2. vlna rozvolňování (VŠ všechny ročníky, provozovny do 2 500m<sup>2</sup> s výjimkou nákupních center, posilovny a fitness centra bez zázemí, autoškoly, knihovny, ZOO...)
28. dubna 2020 – prodloužení nouzového stavu do 17. května
11. května – 3. vlna rozvolňování (ZŠ a SŠ poslední ročníky, všechny provozovny v nákupních centrech a nad 2 500m<sup>2</sup>, restaurační a hospodské zahrádky, muzea, galerie, hrady a zámky, akce do 100 osob...)
25. května 2020 – 4. vlna rozvolňování (ZŠ 1. stupeň, vnitřní prostory restaurací, hospod, hotely, taxislužby...)



## SEZNAM ZKRATEK

AER	Sdružení evropských regionů
a. s.	Akciová společnost
BRKO	Biologicky rozložitelné komunální odpady
CCB	Czech Credit Bureau
CISKO	Centrum individuálních sportů kraje olomouckého
CLLD	Komunitně vedený místní rozvoj (Community-led Local Development)
COPTO	Centrum odborné přípravy technických oborů
COVID-19	Koronavirové onemocnění 2019 (Coronavirus disease 2019)
CP	Cíl politiky
CR	Cestovní ruch
ČHMÚ	Český hydrometeorologický ústav
ČOV	Čistička odpadních vod
ČR	Česká republika
ČSÚ	Český statistický úřad
DSO	Dobrovolný svazek obcí
EAO	Ekonomicky aktivní obyvatelstvo
EFRR	Evropský fond pro regionální rozvoj
EHP	Evropský hospodářský prostor
ESF	Evropský sociální fond
ESF+	Evropský sociální fond+
ESIF	Evropské strukturální a investiční fondy
EU	Evropská unie
EVL	Evropsky významná lokalita
EVVO	Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta
EZFRV	Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova
FS	Fond soudržnosti
GWh	Gigawatt hodina
HC	Hokejový klub
HDP	Hrubý domácí produkt
CHKO	Chráněná krajinná oblast
CHOPAV	Chráněná oblast přirozené akumulace vod
ICOK	Inovační centrum Olomouckého kraje
ICT	Informační a komunikační technologie



IDS	Integrovaný dopravní systém
IDSOK	Integrovaný dopravní systém Olomouckého kraje
IROP	Integrovaný regionální operační program
IRZ	Integrovaný registr znečištění
IT	Informační technologie
ITI	Integrovaná územní investice
IZS	Integrovaný záchranný systém
JSDH	Jednotky sborů dobrovolných hasičů
KES	Koeficient ekologické stability
KISSoS	Krajský Informační Systém Sociálních Služeb
KO	Komunální odpad
kW	Kilowatt
LDN	Léčebny pro dlouhodobě nemocné
LF UP	Lékařská fakulta Univerzity Palackého
LHK	Klub ledního hokeje
MAS	Místní akční skupina
MHD	Městská hromadná doprava
MPSV	Ministerstvo práce a sociálních věcí
MŠ	Mateřská škola
MW	Megawatt
NDT	Národní dotační programy
NNO	Nevládně neziskové organizace
NS MAS	Národní síť místních akčních skupin
NUTS	Nomenklatura územních statistických jednotek
NUTS II	Regiony soudržnosti dle evropské klasifikace NUT2 II (Nomenclature of Territorial Units for Statistics)
OK	Olomoucká kraj
OP	Operační program
OP D	Operační program Doprava
OP PIK	Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost
OP PPR	Operační program Praha – pól růstu ČR
OP PS ČR-PL	Operační program přeshraniční spolupráce mezi Českou republikou a Polskou republikou
OP R	Operační program Rybářství 2014–2020
OP JAK	Operační program Jan Ámos Komenský



OP TAK	Operační program Technologie a aplikace pro konkurenceschopnost
OP TP	Operační program Technická pomoc
OP VVV	Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání
OP ZAM	Operační program Zaměstnanost
OP ŽP	Operační program Životní prostředí
ORP	Obec s rozšířenou působností
OSVČ	Osoby samostatně výdělečně činné
OZKO	Oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší
OZP	Osoby zdravotně postižené
p. b.	Procentní bod
p. o.	Příspěvková organizace
PO	Ptačí oblasti
PKS	Parita kupní síly
PRV	Program rozvoje venkova
PSIS	Pracovní skupina pro implementaci Strategie
PÚR	Politika územního rozvoje
PZI	Přímé zahraniční investice
RAP	Regionální akční plán
RIS3	Regionální inovační strategie
RVP	Rámcové vzdělávací programy
ŘSD	Ředitelství silnic a dálnic
SARS-CoV-2	Odborné označení nového druhu koronaviru (Severe acute respiratory syndrome-related coronavirus)
SK	Sportovní klub
SLDB	Sčítání lidí, domů a bytů
SO ORP	Správní obvod obce s rozšířenou působností
SO POÚ	Správní obvod obce s pověřeným obecním úřadem
SOŠ	Střední odborná škola
SOU	Střední odborné učiliště
SPŠ	Střední průmyslová škola
SKO	Směsný komunální odpad
s. r. o.	Společnost s ručením omezeným
SRR ČR 2021+	Strategie regionálního rozvoje České republiky 2021+
SROK	Strategie rozvoje územního obvodu Olomouckého kraje
TEN-T	Transevropská dopravní síť (Trans-European Transport Network)
TPP	Tematické pracovní skupiny



TPP-VP	Pracovní skupiny pro vlajkové projekty
TZL	Tuhé znečišťující látky
UNESCO	Organizace OSN pro vzdělání, vědu a kulturu (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organisation)
ÚPD	Územně plánovací dokumentace
UPOL	Univerzita Palackého v Olomouci
ÚSES	Územní systém ekologické stability
VISOH	Informační systém odpadového hospodářství
VaV	Výzkum a vývoj
VOC	Těkavá organická látka
VOŠ	Vyšší odborná škola
v. s.	Vegetační stupeň
VŠ	Vysoká škola
VŠB-TUO	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
VÚ	Vojenský újezd
ZPF	Zemědělský půdní fond
ZŠ	Základní škola
ZÚR	Zásady územního rozvoje
ZZS	Zdravotnická záchranná služba

