



Integrovaná územní strategie Karlovarské aglomerace 2021-2027

Část B

- III Strategická část
- IV Implementační část
- V Přílohy



Verze 1.0 / duben 2022

Zadavatel

Statutární město Karlovy Vary

nositel integrovaného nástroje ITI

Moskevská 2035/21, 360 01 Karlovy Vary

IČ: 00254657

Karlovy VARY^o

Zpracovatel

SPF Group, s.r.o.

www.spfgroup.org

Bozděchova 99/6, 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 25492781 DIČ: CZ25492781



Autoři ideového konceptu a celkové struktury

Minitým ITIKA OSD MMKV

Ing. Vladimír Tůma

Ing. Blanka Heroutová

Ing. Jana Michková

Grafické zpracování

Karel Hemza

www.karelhemza.cz

Úvalská 610/14, 360 09 Karlovy Vary

IČ: 74581724



Za podpory



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Technická pomoc



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Část B

III Strategická část

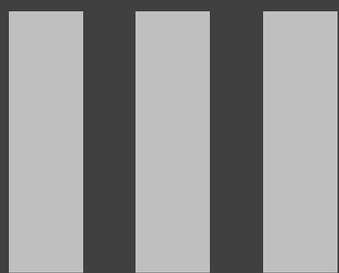
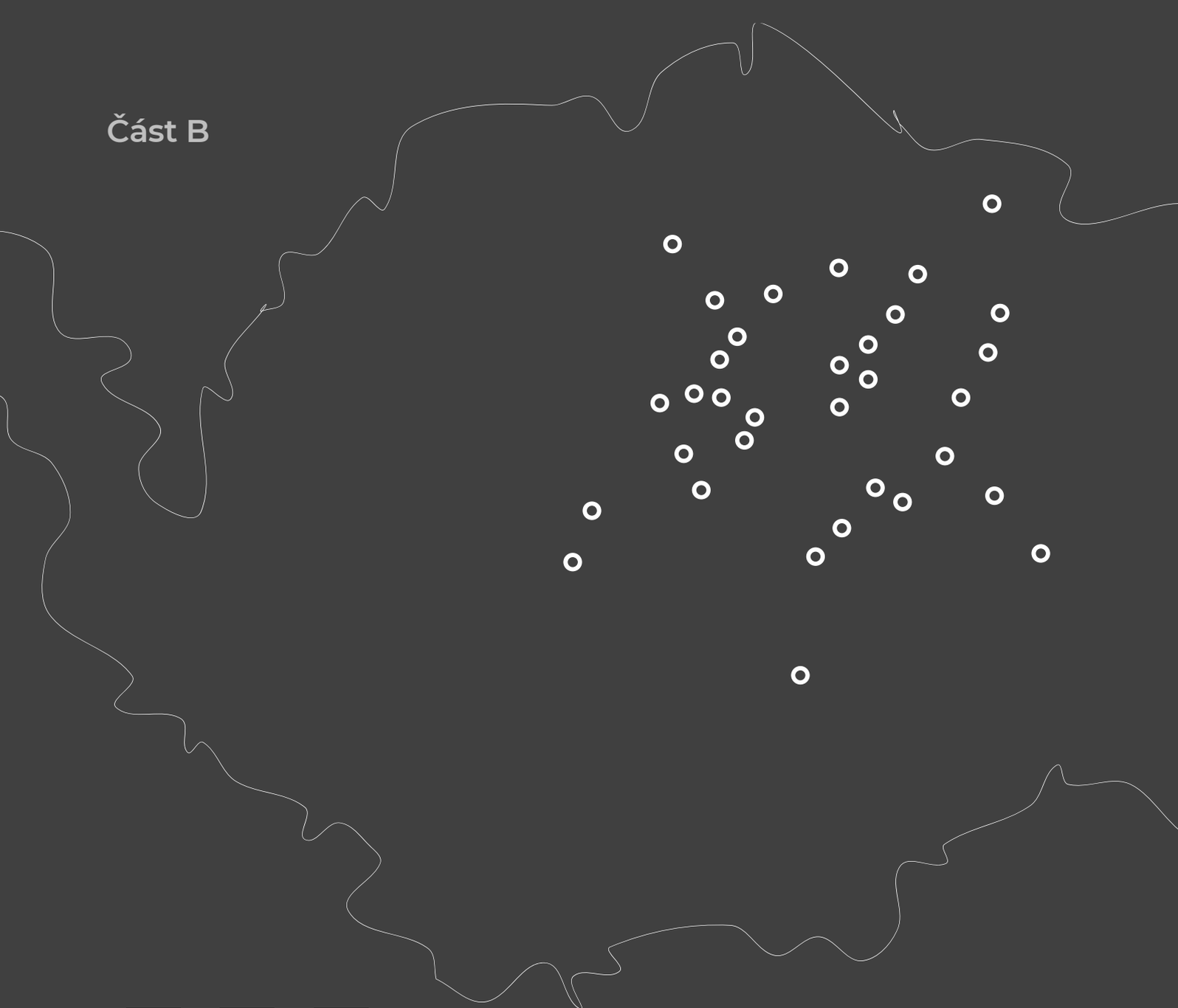
1	Strategický rámec	7
1.1	Základní filozofie - podstata, cíl, potenciál	7
1.2	Symbolika.....	8
1.3	System.....	9
2	Strategické cíle	13
2.1	REAKTIBILITA.....	15
2.2	REVITALIZACE.....	35
2.3	REVALVACE	45
2.4	REGENERACE.....	51
2.5	RENEZANCE	61
3	Vazba na strategické dokumenty	66
3.1	Vazba na Strategii regionálního rozvoje ČR 2021+	66
3.2	Vazba na další strategické dokumenty.....	74
4	Integrované rysy strategie	82
4.1	Synergie – integrovanost na úrovni opatření ISg.....	83
4.2	Integrovaný přístup.....	87
5	Indikativní seznam strategických projektů / typových řešení	89
6	Zapojení partnerů	94
6.1	Zapojení partnerů ve fázi přípravy koncepční části strategie	94
6.2	Zapojení partnerů ve fázi přípravy programových rámců a fázi realizace strategie.....	98
1	Řízení strategie, řídicí a implementační struktura	101
1.1	Řídicí a realizační struktura ISg	101
2	Monitoring a evaluace	105
1	Seznam obcí Karlovarské aglomerace	107
2	Mapa Karlovarské aglomerace	109
3	Transparentnost procesu a ošetření střetu zájmů	111



*„Rozvíjet,
nalézat nové souvislosti,
nejenom udržovat“*

Josef Pleskot

Část B



Strategická část

1

Strategický rámec

1 Strategický rámec

1.1 Základní filozofie - podstata, cíl, potenciál

Heslo

REhabilitovaný REgion

Vize

Perspektivní, prosperující aglomerace, využívající svých bazálních hodnot a atraktivit k vytvoření jedinečného, motivujícího, důstojného, přívětivého a bezpečného prostoru pro své obyvatele i návštěvníky

Paradigma (stigma):

- aglomerace vzdálená a špatně dostupná z centra republiky
- aglomerace dvou tváří – centrum aglomerace s lázeňskou tradicí světového významu i zázemí aglomerace zasažené těžbou a blížící se dobou postuhelnou, se všemi konsekvencemi (restrukturalizace, sociální dopady apod.),
- aglomerace s jednou z nejnižších nadějí na dožití obyvatel, nízkou vzdělaností, nekvalifikovanou pracovní silou, problematickým školstvím, vysokým průměrným věkem obyvatel, zdánlivě neatraktivní region.

Příležitost (výzva):

Využít jedinečného potenciálu aglomerace, spojeného s tradicí lázeňství, specifickou strukturou ekonomiky, s nezaměnitelným městským prostředím a jeho zázemím, a posílit její rezidenční, společenský, kulturní a volnočasový obsah umožňující perspektivní život obyvatel aglomerace a podněcující zájem jejich návštěvníků.

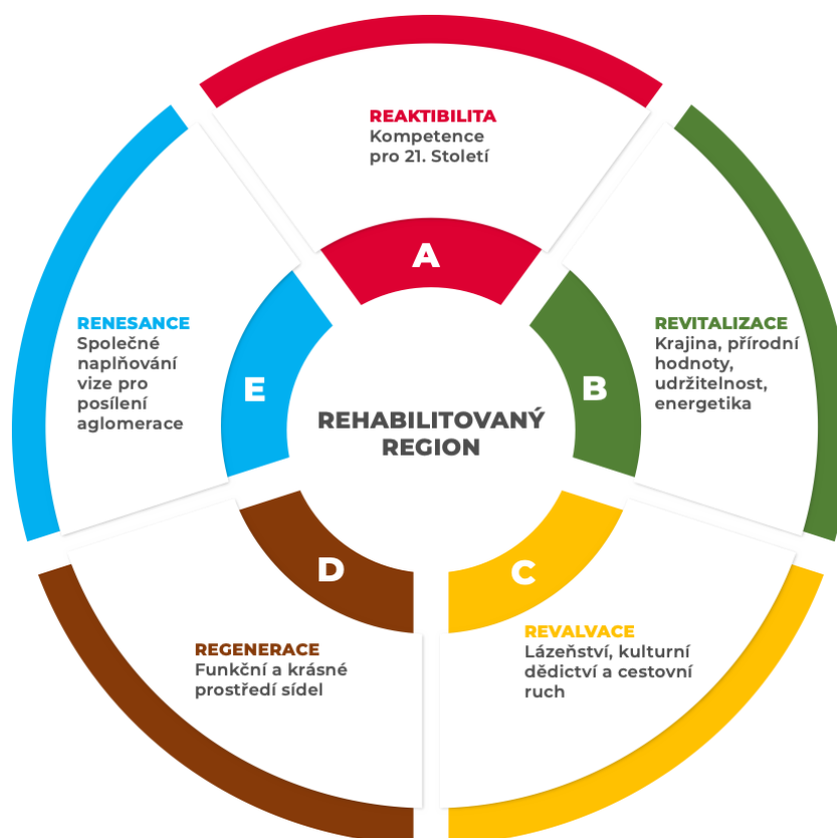
Za přispění evropských dotačních prostředků výrazně zlepšit postavení aglomerace v rámci celé ČR promyšleným investováním do bazálních hodnot a atraktivit aglomerace tak, aby byly posilovány navzájem, s významným synergickým efektem. Cílem je integrovat promyšlená řešení přinášející novou kvalitu s užitkem pro celek.



*„Karlovarská
aglomerace
se hlásí o slovo“*

1.2 Symbolika

Kruh jako symbol života, jako symbol synergie a harmonie. Jako symbol hledání ideálu.



Každý jednotlivý segment má sice svou vlastní dílčí kvalitu a význam, ale teprve propojení všech částí kruhu přináší novou komplexní kvalitu, **kvalitu spojitého celku**.

Každý segment symbolizuje jednu kvalitu (směr kvalitativní změny / strategický cíl):

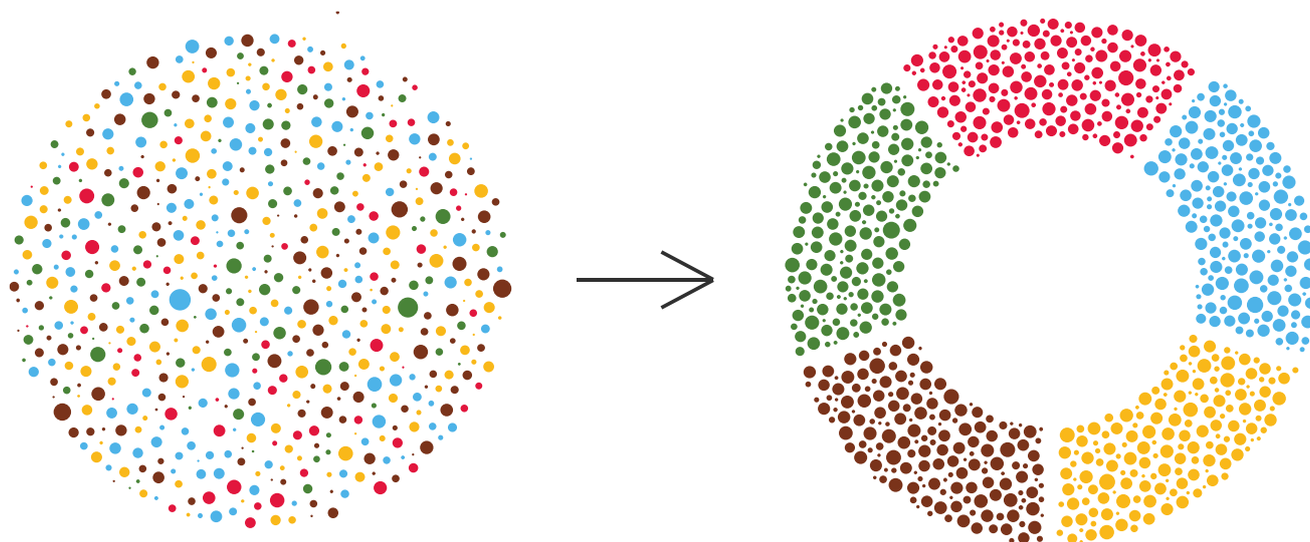


Celý kruh pak symbolizuje **RE**habilitovaný **RE**gion!

Každý segment kvalitativní změny se dále větví, přitom si však zachovává svůj genom, zaručující proopsání příslušné kvality dále do hloubky systému (specifické cíle a jednotlivá integrovaná řešení, jednotlivé projekty). Současně každá zdánlivá jednotlivost zpětně posiluje vlastnosti celku (kruhu=regionu).

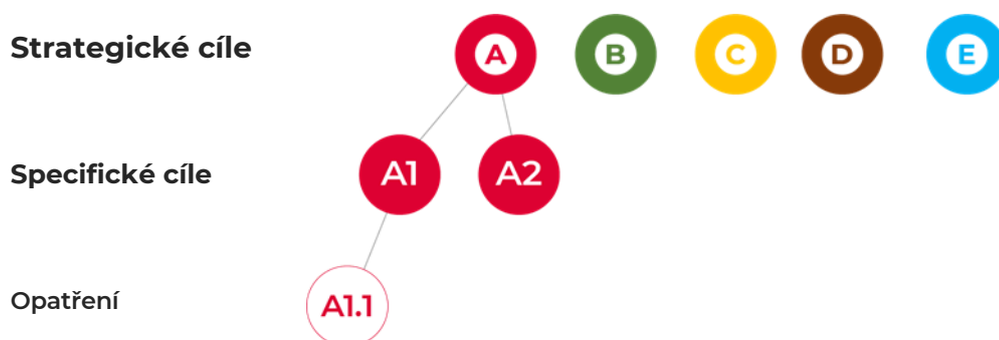
1.3 Systém

Nashromážděné projekty jsou organizovány - tříděny do jednotlivých segmentů (směrů kvalitativní změny), které v celku naplňují základní vizi.



Strategická část integrované strategie je navržena v přehledné struktuře. Je navrženo 5 základních strategických cílů, které se dále rozpadají do specifických cílů a ty do opatření.

Schéma základní struktury ISg



A

Reaktibilita

Kompetence pro 21. století

Vzdělávání pro 21. století, kvalitní pracovní síla, atraktivní bytová politika, důstojný život seniorů, péče o znevýhodněné, SMART aglomerace.

Význam slova

schopnost, míra a úroveň připravenosti reagovat na nové situace

Barevná symbolika

červená: energie a impulsy

B

Revitalizace

Krajina, přírodní hodnoty, udržitelnost, energetika

Kulturní krajina, šetrné hospodaření s vodou, udržitelná energetika a odpadové hospodářství.

Význam slova

oživení, posílení, vzpruha

Barevná symbolika

zelená: příroda, rovnováha, naděje

C

Revalvace

Lázeňství, kulturní dědictví a cestovní ruch

Karlovy Vary - lázeňské centrum Evropy a atraktivní zázemí lázní pro obyvatele a návštěvníky aglomerace.

Význam slova

zhodnocení bohatství

Barevná symbolika

zlatá: bohatství

D

Regenerace

Funkční a krásné prostředí sídel

Veřejná prostranství, prostupná a obsloužená aglomerace.

Význam slova

znovuzrození, obnova nefunkčních částí celku, propojení

Barevná symbolika

hnědá: ukotvení k zemi

E

Renesance

Společné naplňování vize pro posílení aglomerace

Implementace strategie, koordinace, spolupráce.

Význam slova

návrat k základním hodnotám, nový rozkvět a obroda

Barevná symbolika

modrá: odpovědnost, moudrost, komunikace, tradice

2

Strategické cíle

2 Strategické cíle

Strategický cíl

Specifický cíl

Opatření

A

Reaktibilita

A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla

A.1.1 Rozvoj vzdělávání

A.1.2 Rozvoj celoživotního vzdělávání

A.1.3 Rozvoj v oblasti vědy, výzkumu a inovací

A.2 Aktivní bytová politika

A.2.1 Dostupné obecní byty

A.2.2 Sociální bydlení

A.3 Důstojný život pro každého

A.3.1 Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné

A.3.2 Sociální stabilita

A.4 SMART aglomerace

A.4.1 E-slужby

A.4.2 SMART řešení

B

Revitalizace

B.1 Funkční ekosystém

B.1.1 Modrozelená infrastruktura

B.2 Udržitelná energetika a odpadové hospodářství

B.2.1 Udržitelná energetika v době postuhelné

B.2.2 Energetické úspory objektů občanské vybavenosti

B.2.3 Udržitelné odpadové hospodářství, cirkulární ekonomika

Strategický cíl

Specifický cíl

Opatření

C

Revalvace

C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí

C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví

D

Regenerace

D.1 Prostředí sídel

D.1.1 Urbanizovaná veřejná prostranství

D.2 Prostupná a obslužená aglomerace

D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility

D.2.2 Udržitelná individuální doprava

E

Renesance

E.1 Rozvinutá spolupráce a kvalitní koordinace

E.1.1 Provázaná aglomerace

E.1.2 Posilující spolupráce vně aglomerace

2.1



REAKTIBILITA

Kompetence pro 21. století

„Nové stimuly, ať nejdeme od 10 do nuly“



Specifické cíle

A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla

Účel

- Kvalitní základní a střední vzdělání na území aglomerace s potřebným zázemím.
- Vzdělání pro široké kompetence a flexibilitu na pracovním trhu. Lázeňství jako živý obor s potenciálem do budoucnosti a přírodní léčivé zdroje jako hlavní bohatství a prazáklad příběhu Karlových Varů.
- Lázeňství jako vědní obor, výzkumné a inovační aktivity v balneologii. Výchova k občanství a kritickému myšlení.
- Výzkum, vývoj a inovace v tradičních oborech aglomerace.

Opatření

- A.1.1** Rozvoj vzdělávání
- A.1.2** Rozvoj celoživotního vzdělávání
- A.1.3** Rozvoj v oblasti vědy, výzkumu a inovací

A.2 Aktivní bytová politika

Účel

- Aktivní bytová politika pro udržení pracovní síly v regionu a pro získání nových obyvatel, pro snížení věkového průměru obyvatel v regionu a pro změnu sociální skladby obyvatelstva.
- Sociální bydlení pro znevýhodněné.

Opatření

- A.2.1** Dostupné obecní byty
- A.2.2** Sociální bydlení

A.3 Důstojný život pro každého

Účel

- Důstojný život seniorů, služby pro znevýhodněné v potřebné kapacitě a v odpovídajícím standardu.
- Předcházení sociálně patologickým jevům.

Opatření

- A.3.1** Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné
- A.3.2** Sociální stabilita

A.4 SMART aglomerace

Účel

- Využití SMART technologií a řešení pro zvýšení efektivity veřejné správy, zjednodušení komunikace mezi obyvateli a veřejnou správou.
- Vytvoření podmínek pro prohloubení participace občanů na rozhodování veřejné správy.
- Inovační SMART řešení v oblasti cestovního ruchu

Opatření

- A.4.1** E-slужby
- A.4.2** SMART řešení

A.1 Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla

A.1.1 Rozvoj vzdělávání

Opatření	A.1.1	Název	Rozvoj vzdělávání
Specifický cíl	A.1	Název	Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla
Strategický cíl	A	Název	Reaktivita
Cíl opatření	<p>Cílem opatření je navázat na realizované výsledky přechozí strategie IPRÚ Karlovy Vary a pokračovat v aktivitách vedoucích ke zvyšování kvality výuky ve školách a školských zařízeních (mateřských, základních a středních školách) prostřednictvím zlepšení jejich stavebně technického stavu a vybavení učeben tak, aby pokračovalo v přechozím období zahájené zlepšování stavu a přibližování se moderním trendům a požadavkům na kvalitní vzdělávání.</p> <p>Dílčím cílem opatření je rovněž vytvoření dostatečné kapacity MŠ v satelitech aglomerace, které je reflexí demografických a urbanizačních trendů.</p> <p>Součástí tohoto cíle je zkvalitnění fyzických podmínek pro zlepšení přípravy absolventů vzdělávacího systému na požadavky a nároky trhu práce s důrazem na navázání středoškolského vzdělávání na tradiční obory Karlovarské aglomerace (lázeňství, balneologie, porcelán).</p> <p>Cílem opatření je i podpora rozvoje komunitního života a občanské společnosti, zejména prostřednictvím zlepšení technické infrastruktury poskytovatelů zájmového, neformálního a celoživotního vzdělávání.</p> <p>Podpořené aktivity by měly přispět ke zvýšení kvality v oblasti neformálního a celoživotního vzdělávání ve vazbě na setrvání a uplatnění na trhu práce v klíčových kompetencích (tj. k rozvoji polytechnického a jazykového vzdělání, práce s digitálními technologiemi atd.), vyšší uplatnitelnosti rodičů malých dětí na trhu práce (díky fungování družin apod.), zvýšení vzdělanosti a sociálního statusu dětí, potažmo rodin.</p> <p>Opatření je synergické s opatřeními A.1.2 a A.1.3.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Modernizace technického vybavení, učebních pomůcek základních a středních škol. • Podpora rozšiřování klíčových kompetencí žáků a studentů. • Zavádění inovativních forem výuky a posilování kompetencí a kvalifikovanosti pedagogů. • Vytvoření dostatečných kapacit mateřských škol i mimo území města Karlovy Vary. • Podpora vzájemné spolupráce jednotlivých vzdělávacích zařízení a podnikatelů za účelem zajištění dostatečného množství kvalifikovaných odborníků pro potřeby firem v území a propojení vzdělávací sféry s potřebami trhu práce. • Rozšiřování nabídky vzdělávacích aktivit pro děti i dospělé (celoživotního vzdělávání), rozvoj inkluzivního vzdělávání. • Vytváření kompetenčních center pro rozvoj podnikavosti a kreativity. • Podpora volnočasových aktivit. • Podpora rozvoje neformálního vzdělávání. 		

Zdůvodnění opatření

Úroveň vzdělání obyvatel v Karlovarské aglomeraci výrazně zaostává za běžnou úrovní v ČR, k čemuž přispívá i aktuální stav vzdělanostní infrastruktury, Ta vyžaduje další pokračování zapojení investic do jejího zkvalitnění.

Na území ITI, mimo území města Karlovy Vary, přetrvává nedostatek kapacit mateřských škol. Absence předškolního vzdělávání u dětí pak značně limituje i adaptaci dětí na povinnou školní docházku a zpomaluje dosažení cílů jejich vzdělávání, což má následně vliv na nepříznivou sociální situaci. Navýšení kapacit MŠ v těchto definovaných oblastech je jedním z preventivních kroků, které přispívají k řešení tohoto problému.

Stávající technické vybavení škol je, přes předchozí úspěšné intervence v rámci strategie IPRÚ, na některých základních školách značně zastaralé a neodpovídá nárokům moderních trendů ve vzdělávání, které cílí na zlepšení přístupu k inkluzivnímu vzdělávání a kvalitní odbornou přípravu.

Zejména podpora kvalitního středního školství ve vazbě na tradiční obory bude mít pozitivní dopady, které mohou částečně nahradit absenci kapacit vysokého školství v území.

Některé střední školy často nemají vybudované moderní odborné učebny s dostatečnou kapacitou. Totožná je situace v oblasti vybavení nezbytnými pomůckami, potřebnými pro implementaci moderních výukových metod. Posílit je třeba především obory s vazbou na tradiční obory aglomerace, kterými jsou lázeňství, balneologie, sklářství a výroba porcelánu.

Dalším problémem je nedostatek odborně kvalifikovaných a aprobovaných pedagogů a dalších odborníků ve školách (školní psychologové, sociální pedagogové, speciální pedagogové atd.). Jednou z příčin tohoto nedostatku je rovněž nekvalitní a nedostatečné zázemí, které odborníky nemotivuje pro vstup do vzdělávacího systému na území Karlovarské aglomerace. Příмым důsledkem je nižší kvalita výuky, zejména na základních školách, která přispívá k výše popsaným problémům.

Velmi nízká vzdělanostní úroveň obyvatel a velmi vysoký počet osob ohrožených sociálním vyloučením, či přímo sociálně vyloučených, mají následně dopady na nízký sociální kapitál území aglomerace a nízký potenciál budoucího růstu v dalších oblastech (například trh práce).

Nedostatečné či chybějící zázemí vzdělávacích institucí, nezbytné pro rozvoj komunitních aktivit, nekvalitní infrastruktura pro zájmové, neformální a celoživotní učení, která neodpovídá aktuálním potřebám a moderním trendům v oblasti vzdělávání. Tyto faktory umocňují špatnou sociální a ekonomickou situaci v aglomeraci a brzdí její rozvoj. Vlivem toho se i zvyšuje podíl osob ohrožených sociálním vyloučením a sociálně vyloučených obyvatel. Podpora kvalitní vzdělávací infrastruktury, včetně té neformální, je tak nutnou a nezbytnou podmínkou pro zvýšení dosud nízkého sociálního kapitálu aglomerace.

Aktivity podporované v rámci nástroje ITI

V rámci nástroje ITI budou podporovány komplexní projekty v oblasti vzdělávací infrastruktury.

Podporovány budou projekty zaměřené na:

- podporu vybudování a vybavení odborných učeben ZŠ a SŠ/VOŠ ve vazbě na přírodní vědy, vzdělání v oblasti lázeňství, balneologie, cizích jazyků, vzdělání v oboru sklářství a výroby porcelánu, polytechnické vzdělávání, práci s digitálními

technologemi atd.;

- budování vnitřní konektivity škol;
- budování zázemí pro školní družiny a školní kluby, umožňující zvyšování kvality poskytovaných služeb;
- budování zázemí pro pedagogické i nepedagogické pracovníky škol, vedoucí k vyšší kvalitě vzdělávání ve školách (např. kabinety);
- vybudování zázemí pro školní poradenská pracoviště a pro práci s žáky se speciálními vzdělávacími potřebami (např. klidové zóny, reedukační učebny);
- vytvoření vnitřního i venkovního zázemí pro komunitní aktivity při ZŠ vedoucí k sociální inkluzi (např. veřejně přístupné prostory pro sportovní aktivity, knihovny, společenské místnosti), které by po vyučování sloužilo jako centrum vzdělanosti a komunitních aktivit;
- podporu vybudování a vybavení odborných prostor ve vazbě na přírodní vědy, polytechnické vzdělávání, cizí jazyky, práci s digitálními technologiemi v zařízeních pro zájmové, neformální a celoživotní vzdělávání, např. pro střediska volného času, domy dětí a mládeže, další zařízení zájmového a neformálního vzdělávání a celoživotního učení, uvedené na seznamu strategických projektů schválené strategie městské metropolitní oblasti, vyjma škol zapsaných ve školském rejstříku. Vytvoření vnitřního i venkovního zázemí pro komunitní aktivity vedoucí k sociální inkluzi (např. veřejně přístupné prostory pro sportovní aktivity, knihovny, společenské místnosti a venkovní prostory), které by po vyučování sloužilo jako centrum vzdělanosti a komunitních aktivit.

**Prostředky
alokované v rámci
ITI**

IROP2 SC 4.1

**Komplementární
aktivity mimo
nástroj ITI**

Mimo nástroj ITI budou realizovány individuální projekty financované z IROP2 nemající charakter integrovaného řešení a projekty realizované v rámci RAP Karlovarského kraje. Jedná se zejména o projekty týkající se budování kapacit mateřských škol mimo území města Karlovy Vary a zvyšování kvality podmínek v MŠ pro poskytování vzdělávání, včetně vzdělávání dětí se speciálními vzdělávacími potřebami s ohledem na zajištění hygienických požadavků, kde jsou nedostatky identifikovány krajskou hygienickou stanicí a dále středních škol. Komplementární budou rovněž „měkké“ projekty financované z OP JAK, zejména zacílené na zkvalitňování lidských zdrojů ve vzdělávání a pedagogických pracovníků a usnadňující přístup ke vzdělávání pro znevýhodněné skupiny obyvatel.

Budou rovněž realizovány projekty zacílené na rozvoj knihoven, jakožto instituce s vzdělávacím přesahem.

Nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • školské právnické osoby; • obce; • dobrovolné svazky obcí; • Karlovarský kraj; • organizace zřizované nebo zakládáné obcemi/kraji; • NNO, které minimálně 2 roky bezprostředně před podáním žádosti nepřetržitě působí v oblasti vzdělávání nebo asistenčních služeb; • církve; • církevní organizace; • OSS; • PO OSS; • ostatní právnické osoby, vykonávající činnost škol a školských zařízení, zapsané v Rejstříku škol a školských zařízení (např. akciové společnosti, komanditní společnosti, společnosti s ručením omezeným, veřejné obchodní společnosti). • Ostatní jiná vzdělávací zařízení zájmového, neformálního a celoživotního vzdělávání, uvedená na seznamu strategických projektů schválené strategie ITIKA°.
--------------------------	---

A.1.2 Rozvoj celoživotního vzdělávání

Opatření	A 1.2	Název	Rozvoj celoživotního vzdělávání
Specifický cíl	A.1	Název	Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla
Strategický cíl	A	Název	Reaktivita
Cíl opatření	<p>Cílem opatření je zlepšit přístup k zaměstnání osobám znevýhodněným na trhu práce a reagovat tak na předpokládané proměny trhu v kontextu stávajících trendů (například „Průmysl 4.0“). Opatření se zaměřuje na rozšíření tzv. měkkých aktivit (např. zvyšování pracovních kompetencí, znalostí a dovedností, nezbytných pro zahájení podnikání, zvyšování odborné kvalifikace apod.), které přispějí k vyšší míře uplatnění znevýhodněných osob na volném trhu práce, či jim usnadní vstup do podnikatelského prostředí, a současně přispějí ke zvýšení míry zaměstnanosti na území aglomerace.</p> <p>Opatření je synergické s opatřeními A.1.1 a A.1.3.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Rozšiřování nabídky vzdělávacích aktivit pro děti i dospělé (celoživotního vzdělávání), rozvoj inkluzivního vzdělávání. • Podpora vzájemné spolupráce jednotlivých vzdělávacích zařízení a podnikatelů za účelem zajištění dostatečného množství kvalifikovaných odborníků pro potřeby firem v území a propojení vzdělávací sféry s potřebami trhu práce. 		
Zdůvodnění opatření	<p>Karlovarská aglomerace čelí několika negativním trendům, které ovlivňují nejen možnosti uplatnění osob, ale i samotnou strukturu trhu práce v regionu. Na území je poměrně velký podíl osob, které nemají dostatečnou kvalifikaci, a tudíž i vykazují nízkou flexibilitu na trhu práce. Je zde průměrně větší počet uchazečů o zaměstnání starších 50 let (až 37 %). Vysoký je i podíl osob, které jsou ohrožené sociálním</p>		

	<p>vyloučením nebo sociálnímu vyloučení čelí. Dochází k poměrně velké změně struktury trhu práce (například v souvislosti s útlumem těžby hnědého uhlí). Dále se aglomerace musí vyrovnávat s dalšími obecně platnými trendy (například obtížný vstup na trh práce pro rodiče po mateřské dovolené, dopady světové pandemie atd.).</p> <p>Podpora aktivit vedoucích k řešení a mírnění uvedených trendů prostřednictvím celoživotního vzdělávání osob dlouhodobě znevýhodněných na trhu práce je důležitá pro zamezení či eliminaci těchto trendů.</p>
Aktivity podporované v rámci nástroje ITI	<p>V rámci opatření budou podpořeny projekty s prokazatelným integrovaným charakterem zaměřené na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • prevenci vyloučení z trhu práce a adaptaci na očekávané změny (oblast dalšího vzdělávání, celoživotního učení, kvalifikační vzdělávání atd.), podporu specificky znevýhodněných zaměstnanců na trhu práce (například z důvodu věku), podporu aktivit vedoucích k získání udržitelného a vhodného zaměstnání atd.
Prostředky alokované v rámci ITI	<p>OPZ+ SC 1.1</p>
Komplementární aktivity mimo nástroj ITI	<p>Mimo nástroj ITI budou realizovány individuální projekty financované z OPZ+ a OP JAK.</p>
Nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • obce; • organizace zřizované nebo zakládáné obcemi; • Karlovarský kraj; • organizace zřizované nebo zakládáné krajem; • NNO; • instituce trhu práce; • Krajská hospodářská komora Karlovarského kraje.

A.1.3 Rozvoj v oblasti vědy, výzkumu a inovací

Opatření	A.1.3	Název	Rozvoj v oblasti vědy, výzkumu a inovací
Specifický cíl	A.1	Název	Vzdělaní občané a kvalitní pracovní síla
Strategický cíl	A	Název	Reaktivita
Cíl opatření	<p>Cílem opatření je rozvoj vědy, výzkumu a inovací v tradičních oborech aglomerace (zejména lázeňství, balneologie, sklářský a keramický průmysl). Opatření je zacíleno i na rozvoj konceptu aktivit vedoucích ke vzdělávání a rozvoji kreativity, podnikavosti a podnikání.</p> <p>Hlavním cílem opatření je zavést a stabilizovat výzkumné a inovační aktivity ve výše uvedených oborech a vytvořit základ pro restrukturalizaci regionální ekonomiky směrem k high-tech odvětvím. Za stěžejní výsledný efekt opatření lze označit snížení zaostávání Karlovarské aglomerace za ostatními aglomeracemi a zvýšení její konkurenceschopnosti.</p> <p>Opatření je synergické s opatřeními A.1.1, A.1.2, A.3.2.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Podpora vědecko-výzkumné a inovativní činnosti místních podniků a veřejných výzkumných institucí. • Zvýšené výdaje na vědecko-výzkumné aktivity (zejména v oblasti lázeňství, balneologie a hydrologie zřídelních struktur). 		
Zdůvodnění opatření	<p>Karlovarská aglomerace vykazuje nízkou vědecko-výzkumnou a inovační výkonnost. Jedním ze stěžejních důvodů je absence vědecko-výzkumných organizací, nedostatečná infrastruktura a nízké institucionální vybavení kraje (tj. nízká inovační hustota). V aglomeraci je rovněž nízké zastoupení inovativního podnikání, což mj. dokládá existence pouze 2 zařízení inovační infrastruktury, statistika zaměstnanosti a výdajů na VaV a statistika patentů, u nichž je Karlovarský kraj na posledním místě mezi kraji ČR. Zdejší inovační systém je velmi málo provázaný a jednotlivé aktivity příliš roztržštěné malým počtem inovačně orientovaných firem, které nedisponují většími týmy věnujícími se vědecko-výzkumným a inovativním aktivitám.</p> <p>Vzhledem k místním specifickým ekonomiky postavené na lázeňství je výrazným problémem nedostatečné využití prostor pro výzkum v oblasti lázeňství, resp. balneomedicíny a hydrologie zřídelních struktur, který se přirozeně nabízí. Lázeňství lze chápat jako nosný prvek místní ekonomiky a jeho případná absence nebo podceňování výzkumných činností v této oblasti může mít za následek stagnaci až pokles ekonomiky regionu.</p> <p>Dlouhodobě je vhodné cílit na tvorbu zdravého vědecko-výzkumného prostředí, přičemž při jeho tvorbě je třeba postupovat v souladu s již přijatou RIS strategií (Strategie inteligentní specializace Karlovarského kraje).</p>		
Aktivity podporované v rámci nástroje ITI	<p>Nástroj ITI bude podporovat tvorbu kapacit klastrových organizací, technologických platforem, hubů a kompetenčních center, a to v souladu s RIS3 strategií.</p> <p>Nástroj ITI bude podporovat strategické projekty zaměřené na rozvoj lidského kapitálu v oblasti VaV a mezisektorovou spolupráci.</p>		

	Nástroj ITI bude podporovat služby vědecko-výzkumné infrastruktury.
Prostředky alokované v rámci ITI	OP JAK SC 1.1
Komplementární aktivity mimo nástroj ITI	Komplementárně budou z OP TAK / OP JAK, případně dalších zdrojů, realizovány další individuální projekty zaměřené na VaVal. Nosným tématem těchto projektů bude především lázeňství jako živý obor s potenciálem do budoucnosti. Cílem je pozvednout lázeňství jako vědní obor a posílit výzkumné a inovační aktivity v balneologii.
Nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • Karlovarský kraj; • obce; • nestátní neziskové organizace; • vysoké školy; • výzkumné organizace; • provozovatelé výzkumné a inovační infrastruktury včetně krajů, obcí a NNO; • podnikatelské subjekty (MSP, velké podniky); • podnikatelská seskupení, organizace pro výzkum a šíření znalostí.

A.2 Aktivní bytová politika

A.2.1 Dostupné obecní byty

Opatření	A.2.1	Název	Dostupné obecní byty
Specifický cíl	A.2	Název	Aktivní bytová politika
Strategický cíl	A	Název	Reaktibilita
Cíl opatření	<p>Cílem opatření je zajištění dostatečného počtu kvalitních obecních bytů. Prostřednictvím aktivní a vstřícné bytové politiky udržet pracovní síly v aglomeraci a získat nové obyvatele. Prostřednictvím bytové pobídky přilákat a udržet žádané profese a obyvatele v aglomeraci. Aktivní bytová politika jako nástroj ke snížení věkového průměru obyvatel aglomerace a pozitivní změny sociální skladby obyvatelstva.</p> <p>Opatření je synergické s opatřením A.2.2.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> Vytváření koncepčního řešení v oblasti bydlení na území aglomerace. Systémové řešení sociálního a dostupného bydlení (podpora budování a rozvoje tohoto bydlení). 		
Zdůvodnění opatření	<p>Na území Karlovarské aglomerace dochází ke kombinaci dvou negativních trendů. Území se potýká s nedostatečnou kapacitou a kvalitou bytového fondu, včetně nedostatku nájemního bydlení, a dále jde o území s vysokým podílem osob v bytové nouzi, které se rovněž často potýkají se sociálním vyloučením. Atraktivita bytového fondu pak může být jedním z faktorů, který nastartuje pozitivní změnu v sociální skladbě obyvatelstva a přispěje k zastavení úbytku obyvatel aglomerace. Nedostatek dostupného bydlení pro mladé se mimo jiné ukazuje i jako významná překážka příchodu nových mladých učitelů do regionu.</p> <p>Zajištění dostatečných kapacit dostupného bydlení je možné například prostřednictvím odkupu nevyužívaných bytů a nové výstavby na pozemcích ve vlastnictví obcí. Dojde tak k doplnění bytového fondu obcí, který byl privatizován zejména v průběhu 90. let minulého století, což aktuálně komplikuje obcím formulovat a následně realizovat vlastní bytovou politiku.</p> <p>Naplnění tohoto opatření je rovněž nezbytné realizovat prostřednictvím kombinace více koordinovaných aktivit, které budou v souladu s moderními trendy v oblasti bytové politiky, urbanismu a rovněž sociální politiky.</p>		
Aktivity podporované v rámci nástroje ITI	Pro aktivity v tomto opatření nebude využito nástroje ITI.		
Prostředky alokované v rámci ITI	---		
Komplementární aktivity mimo nástroj ITI	<p>Realizovány budou projekty obnovy či výstavby bytového fondu pro nájemní bydlení. Bytová politika je v režii obcí aglomerace a je realizována z vlastních zdrojů obcí.</p>		

Alternativním zdrojem je rovněž SFPI.

Nositelé projektů

- obce a jejich organizace.

A.2.2 Sociální bydlení

Opatření	A.2.2	Název	Sociální bydlení
Specifický cíl	A.2	Název	Aktivní bytová politika
Strategický cíl	A	Název	Reaktivita
Cíl opatření	<p>Hlavním cílem je vytvoření dostatečných kapacit sociálního bydlení pro osoby v bytové nouzi. Především jde o snížení počtu osob a domácností bez domova, počtu osob a domácností žijících v nevhodných bytových podmínkách a eliminace sociálních rizik souvisejících s bytovou nouzí. Výsledným efektem má být snížení počtu osob v bytové nouzi, a tudíž i řešení související problematiky sociálního vyloučení.</p> <p>Opatření je synergické s opatřením A.2.1.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Vytváření koncepčního řešení v oblasti bydlení na území aglomerace. • Systémové řešení sociálního a dostupného bydlení (podpora budování a rozvoje tohoto bydlení). 		
Zdůvodnění opatření	<p>Na území Karlovarské aglomerace dochází ke kombinaci dvou negativních trendů. Území se potýká s nedostatečnou kapacitou a kvalitou bytového fondu, včetně nedostatku nájemního bydlení, a dále jde o území s vysokým podílem osob v bytové nouzi, které se rovněž často potýkají se sociálním vyloučením. Tyto trendy jsou často umocněny i přístupem některých podnikatelských subjektů k sociálně vyloučeným osobám, jde například o vysoké nájmy v sociálně vyloučených lokalitách a ubytovacích zařízeních.</p> <p>Zahraniční studie, ale i zkušenosti z ČR, jednoznačným způsobem potvrzují, že zajištění sociálního bydlení a následné podpory v podobě sociální práce má pozitivní dopady v zamezování sociálního vyloučení a významným způsobem podporuje sociální integraci osob, které se ocitly v bytové nouzi. Úspěšnost tohoto řešení významným způsobem roste, pokud k zajištění bydlení dochází co nejdříve od prvních problémů těchto osob. Toto řešení však předpokládá, že budou obce disponovat dostatečným počtem sociálních bytů a bude vytvořen kvalitní systém sociální práce s nájemníky v sociálním bydlení.</p>		
Aktivity podporované v rámci nástroje ITI	Pro aktivity v tomto opatření nebude využito nástroje ITI.		
Prostředky alokované v rámci ITI	---		

Komplementární aktivity mimo nástroj ITI

Realizovány budou projekty, které budou zaměřeny na oblast sociálního bydlení:

- výstavba sociálního bydlení prostřednictvím nové výstavby, revitalizace a přestavby nebytových prostor;
- poskytování podpory nájemníkům v sociálním bydlení prostřednictvím sociální práce.

Předmětem řešení bude zajištění infrastruktury sociálního bydlení. Podmínkou bude umístění těchto bytů v lokalitě s dostupnou občanskou vybaveností, jako je například vzdělávací infrastruktura, sociální a zdravotní služby a veřejná doprava. Tím by mělo být zamezeno segregaci cílových skupin. Předpokladem je rovněž zajištění sociální práce, poskytované nájemníkům v sociálních bytech.

Komplementární budou rovněž „měkké“ projekty financované z OPZ+.

Komplementární projekty mohou rovněž být realizovány z národních zdrojů.

Nositelé projektů

- obce;
- organizace zřizované nebo zakládané obcemi;
- NNO;
- Karlovarský kraj;
- organizace zřizované nebo zakládané krajem;
- církve a církevní organizace.

A.3 Důstojný život pro každého

A.3.1 Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné

Opatření	A.3.1	Název	Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné
Specifický cíl	A.3	Název	Důstojný život pro každého
Strategický cíl	A	Název	Reaktibilita
Cíl opatření	<p>Cílem opatření je další rozvoj infrastruktury sociálních a nezbytných návazných služeb, u kterých je evidován kapacitní deficit, a to za účelem zajištění vhodné struktury a dostupnosti sociálních a návazných služeb pro cílovou skupinu seniorů a pečujících osob. Dojde tak k provazbě plnění cílů z přechodí strategie IPRÚ Karlovy Vary.</p> <p>Opatření je rovněž zacíleno na pokračování poskytování těchto služeb za účelem vytváření podmínek pro důstojnou péči o seniory, která bude odpovídat jejich potřebám a stávajícím trendům v oblasti deinstitucionalizace a humanizace poskytování těchto služeb.</p> <p>Dále budou podporovány služby pro seniory, které souvisejí se zjištěnou potřebou setrvání v domácím prostředí (terénní a ambulantní služby, bydlení, doprava, doprovázení atd.).</p> <p>Dalším cílem opatření je pokračovat v budování infrastruktury sociálních a návazných služeb pro znevýhodněné, u kterých je stále, i přes intervence v rámci strategie IPRÚKV° v předchozím programovém období, evidován kapacitní deficit. Účelem je komplexní zajištění vhodné struktury a dostupnosti sociálních a návazných služeb pro osoby se zdravotním postižením, nemocné a jinak znevýhodněné osoby.</p> <p>V rámci současného trendu v poskytování sociálních služeb, který klade důraz na deinstitucionalizaci, služby komunitního typu a integraci uživatelů do běžné společnosti, budou podporovány odpovídající sociální a nezbytné návazné služby. Dále budou podporovány služby pro osoby se zdravotním postižením, které souvisejí se zjištěnou potřebou setrvání v domácím prostředí (terénní a ambulantní služby, bydlení, doprava, doprovázení atd.).</p> <p>Opatření je synergické s opatřením A.3.2.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Podpora výstavby/modernizace vybraných typů a druhů sociálních služeb. • Systémové řešení problematiky sociálně slabých obyvatel. • Transformace a deinstitucionalizace bytových sociálních služeb. 		
Zdůvodnění opatření	<p>Dlouhodobé demografické trendy a prognózy pro území Karlovarské aglomerace predikují navyšování počtu osob v seniorském věku nejen z hlediska počtu, ale i celé struktury populace.</p> <p>Tyto nevyhnutelné dopady populačního stárnutí mohou představovat pro celé území a všechny zde žijící generace nejen negativum, ale i velkou příležitost, na které lze vybudovat jedinečný charakter aglomerace. Pro tento směr rozvoje má aglomerace vysoký potenciál, který lze spatřovat například ve vazbě na lázeňství, specificky zaměřené služby, turistický ruch, gastronomii atd. Na seniory je možné nahlížet jako na klíčové hybatele dění a ekonomiky v aglomeraci, kteří svojí aktivitou určují</p>		

poptávku po specifických typech služeb, kultury či sportu ve městě.

Pro využití tohoto potenciálu tzv. stříbrné ekonomiky je však nezbytné nejen pokračovat v budování kapacit potřebné infrastruktury a služeb (sociální a další nezbytné návazné služby), ale i dalších nástrojů umožňující tzv. aktivní stárnutí. Nezbytnou podmínkou je přijímat a aktivně přistupovat ke stárnutí jako k pozitivní výzvě, nikoliv jako k hrozbě.

Tato vize může dojít k naplnění prostřednictvím vytváření podmínek pro důstojný život seniorů a péči o ně. Mezigenerační sounáležitost pak může například pomoci rozvíjet služby určené pro setrvání seniorů v domácím prostředí, které rovněž umožní pečujícím osobám zapojení na trhu práce a do běžného společenského života.

Zároveň je zaznamenáván dlouhodobý trend v oblasti zvyšování počtu příjemců, žádajících o příspěvek na péči na území Karlovarské aglomerace, který jednoznačně implikuje potřebu posilování kapacit služeb pro osoby se zdravotním postižením a znevýhodněné, odkázané na pomoc dalších osob. Území aglomerace se rovněž potýká s nedostatkem sociálních služeb, které umožňují osobám se zdravotním postižením a znevýhodněným žít ve vlastním domácím prostředí (například některé druhy terénních služeb nejsou v některých obcích Karlovarské aglomerace vůbec poskytovány). Nezbytné je tedy nejen vytváření dostatečných kapacit služeb, ale i zkvalitňovat samotné poskytování těchto služeb.

Moderní přístupy v oblasti poskytování sociálních služeb cílí na integraci osob se zdravotním postižením a znevýhodněných do běžné společnosti a zamezení jejich vyloučení. Řešením je vytváření dostatečných kapacit a dostupné infrastruktury nezbytné k poskytování sociálních služeb ambulantní a terénní formou.

Agglomerace se rovněž potýká s nedostatkem vhodné infrastruktury a dostupné kapacity doplňujících a navazujících služeb pro osoby se zdravotním postižením a znevýhodněné, zejména v oblasti bydlení a terapeutických služeb.

Aktivity podporované v rámci nástroje ITI

V rámci nástroje ITI budou podporovány komplexní projekty, které budou zaměřeny na řešení více aktivit v oblasti zajištění, vytvoření, zkapacitnění a vybavení sociálních a dalších návazných služeb pro seniory a znevýhodněné:

- vytvoření kvalitních podmínek pro poskytování ambulantních a terénních sociálních služeb pro seniory (pečovatelská služba, denní stacionáře atd.);
- výstavba, rozšíření a vybavení kapacit návazné infrastruktury a služeb pro seniory,
- podpora transformace systému sociálních služeb a deinstitucionalizace zařízení poskytujících sociální služby pro seniory;
- vytvoření kvalitních podmínek pro poskytování ambulantních a terénních sociálních služeb pro osoby se zdravotním postižením a znevýhodněné (denní stacionáře, sociálně terapeutické dílny atd.);
- výstavba, rozšíření a vybavení kapacit nezbytné návazné infrastruktury a služeb pro osoby se zdravotním postižením a znevýhodněné (zejména bezbariérové bydlení pro osoby s duševním onemocněním, terapeutické služby atd.).

Prostředky alokované v rámci ITI

IROP2 SC 4.2

Komplementární aktivity mimo

Mimo nástroj ITI budou realizovány individuální projekty financované z IROP2.

nástroj ITI	Komplementární infrastrukturní projekty budou realizované z OP ST či národních zdrojů. Komplementární budou rovněž „měkké“ projekty financované z OPZ+.
Nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • NNO; • OSS; • PO OSS; • kraje; • obce; • dobrovolné svazky obcí; • organizace zřizované nebo zakládáné kraji / obcemi / dobrovolnými svazky obcí; • církve; • církevní organizace.

A.3.2 Sociální stabilita

Opatření	A.3.2	Název	Sociální stabilita
Specifický cíl	A.3	Název	Důstojný život pro každého
Strategický cíl	A	Název	Reaktivita
Cíl opatření	<p>Cílem opatření je zastavení růstu či eliminace sociálně-patologických jevů, snížení míry kriminality a sociální tenze a tím zvýšení pocitu bezpečí a sociální stability obyvatel. Součástí je zastavení růstu či eliminace zadluženosti obyvatel zvyšováním jejich kompetencí v oblasti finanční gramotnosti (realizované mj. formou dluhového poradenství a prevencí zadlužení).</p> <p>Dále budou podporovány služby pro seniory, které souvisejí se zjištěnou potřebou setrvání v domácím prostředí (terénní a ambulantní služby, bydlení, doprava, doprovázení atd.).</p> <p>Opatření je synergické s opatřením A.1.3 a D.1.1.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Systémové řešení problematiky sociálně slabých obyvatel. • Podpora vzdělávání sociálně vyloučených obyvatel. 		
Zdůvodnění opatření	<p>Území Karlovarské aglomerace se dlouhodobě potýká s vysokým výskytem sociálně patologických jevů. Počet sociálně vyloučených lokalit, osob ohrožených sociálním vyloučením a sociálně vyloučených osob je dlouhodobě nad celorepublikovým průměrem a na nejvyšších příčkách ve srovnání s dalšími regiony. Vysoký počet osob rovněž čelí exekucím, v některých obcích aglomerace je to až ¼ obyvatel.</p> <p>Vlivem těchto jevů dochází ke snižování subjektivního pocitu bezpečí obyvatel a zvyšující se sociální tenze. V aglomeraci se rovněž vyskytuje latentní kriminalita. Součástí širšího koordinovaného přístupu, zaměřeného na rozvoj lidského kapitálu, je tak i cílená práce s těmito sociálně patologickými jevy.</p> <p>V této souvislosti je dále nutné rozvíjet a podporovat činnost subjektů v sociální oblasti, které v aglomeraci poskytují široké spektrum sociální služeb, jež reagují na životní potřeby obyvatel. Konkrétně zlepšují přístup k zaměstnání pro všechny uchazeče a dále posilují aktivní začleňování občanů na bázi rovných příležitostí a</p>		

	podporují aktivní účast participantů v procesu zaměstnávání.
Aktivity podporované v rámci nástroje ITI	<p>V rámci nástroje ITI budou podporovány projekty zaměřené na prevenci sociálně patologických jevů, koordinované z úrovně obcí (například asistenční podpora v oblasti bydlení a soužití, vzdělávací aktivity, komunikační aktivity atd.).</p> <p>Dále projekty, které uchazečům zlepšují přístup k zaměstnávání a zvyšují možnosti jejich uplatnění na trhu práce, posilují aktivní začleňování občanů, podporují rovné příležitosti a motivují k aktivní účasti pro lepší zaměstnatelnost.</p>
Prostředky alokované v rámci ITI	OPZ+ SC 2.1
Komplementární aktivity mimo nástroj ITI	<p>Opatření je součástí širšího koordinovaného přístupu, zaměřeného na rozvoj lidského kapitálu založeného na spolupráci jednotlivých aktérů, umožňujícího vzájemnou provázanost jednotlivých programů, projektů a opatření, zlepšujícího informovanost mezi aktéry, které bude mít díky synergickému efektu větší dopady na cílovou skupinu. Vedle intervencí realizovaných v rámci nástroje ITI tak budou realizovány další aktivity financované z OPZ+, OP FST či národních zdrojů.</p> <p>Rozvoj nástrojů prevence sociálně patologických jevů je třeba provázat s aktivitami v oblasti zaměstnanosti a se systémem sociálních služeb a se zajištěním komplexních poradenských služeb pro osoby s kumulovaným sociálním znevýhodněním.</p>
Nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • NNO; • OSS; • PO OSS; • obce; • organizace zřizované nebo zakládáné obcemi; • církve; • církevní organizace.

A.4 SMART aglomerace

A.4.1 E-slужby

Opatření	A.4.1	Název	E-slужby
Specifický cíl	A.4	Název	SMART aglomerace
Strategický cíl	A	Název	Reaktivita
Cíl opatření	<p>Cílem opatření je podpořit elektronizaci veřejné správy a tím nastavit nové uživatelsky přívětivé standardy, které přináší digitalizace pro občany, podniky i orgány veřejné správy. Opatření si klade za cíl rovněž snížit riziko napadení informačních sítí kybernetickými útoky.</p> <p>Opatření je synergické s opatřením A.4.2., B.2.1.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Podpora vybavenosti obecních úřadů. • Zavádění e-governmentu do běžného života. • Využití IT pro zlepšení nabídky služeb veřejné správy, např. v oblasti poskytování informací návštěvníkům území, v oblasti cestovního ruchu, dopravním provozu. 		
Zdůvodnění opatření	<p>Zjednodušení státní správy, a především jejího rozhraní s jednotlivými skupinami klientů, výrazným způsobem zredukuje byrokracii ve vztahu k veřejné správě, zrychlí jednotlivé procesy, podpoří prioritní rozvojové oblasti a v konečném důsledku svým dílem přispěje ke komplexnímu zkvalitnění života v celé Karlovarské aglomeraci. K tomuto cíli přispěje i zvýšení bezpečnosti informačních systémů proti jejich napadání zvenčí. Chytré technologie slouží pro urychlení občanské agendy, orientaci v území, orientaci v dopravním provozu, publikují a digitalizují informace o veřejných datech.</p>		
Aktivity podporované v rámci nástroje ITI	<p>Podpořeny mohou být primárně tyto typy projektů:</p> <ul style="list-style-type: none"> • elektronizace vybraných služeb veřejné správy; • zavádění systémů na zvýšení kybernetické bezpečnosti; • posilování neveřejných částí síťové infrastruktury veřejné správy včetně rozvoje služeb back office; • automatizace zpracování digitálních dat; • centralizace, standardizace a sdílení elektronických služeb veřejné správy. • eTourism, digitalizace dat veřejné správy. 		
Prostředky alokované v rámci ITI	IROP2 SC 1.1		
Komplementární aktivity mimo nástroj ITI	Komplementárně budou z IROP2 realizovány další individuální projekty především menšího rozsahu.		

Nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • OSS; • PO OSS; • státní organizace; • kraje; • obce; • organizace zřizované nebo zakládáné kraji / obcemi; • státní podniky; • NNO zakládáné subjekty veřejné správy; • veřejné výzkumné instituce; • spolky, ústavy.
--------------------------	--

A.4.2 SMART řešení

Opatření	A.4.2	Název	SMART řešení
Specifický cíl	A.4	Název	SMART aglomerace
Strategický cíl	A	Název	Reaktivita
Cíl opatření	<p>Cílem opatření je na všech úrovních života Karlovarské aglomerace zavádět, podporovat a modernizovat chytré technologie a chytrá řešení, která usnadní každodenní život jak obyvatelům, tak i návštěvníkům aglomerace.</p> <p>Opatření je synergické s opatřeními A.4.1, B.2.1, B.2.2, B.2.3 a C.1.1.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Využití SMART technologií pro informování a navigaci obyvatel a návštěvníků měst, v oblasti dopravních a bezpečnostních systémů, tvorby metropolitní sítě apod. • Využití SMART technologií pro zlepšení nabídky v oblasti cestovního ruchu • Podpora vybavenosti obecních úřadů • Podpora energetického managementu a obecně vývojových trendů budoucnosti za účelem optimalizace řešení energetické zátěže – akumulace energií, ostrovní systémy, inteligentní a bezpečnostní prvky ad. 		
Zdůvodnění opatření	<p>Opatření napomůže vytvoření takových podmínek, které umožní provoz chytrých technologií a řešení tak, aby byla mezi sebou vzájemně provázána a byla navržena pro podmínky Karlovarské aglomerace.</p> <p>Tyto nově zavedené chytré technologie a chytrá řešení budou přispívat ke zvýšení hospodárnosti při nakládání s veřejnými prostředky, resp. ke snížení negativních vlivů lidské činnosti na životní prostředí. Nové technologie a řešení se zaměří i na vytvoření podmínek pro větší participaci obyvatel na rozhodování o dalším rozvoji Karlovarské aglomerace a pro další účinnou a atraktivní formu vedení veřejného dialogu.</p>		
Aktivity podporované v rámci nástroje ITI	Pro aktivity v tomto opatření nebude využito nástroje ITI.		
Prostředky alokované v rámci	----		

ITI
Komplementární aktivity mimo nástroj ITI

Toto opatření nedisponuje vlastními finančními zdroji v rámci ITI Karlovarské aglomerace. Má však řadu styčných bodů s dalšími strategickými cíli a opatřeními integrované strategie:

- opatření A.4.1 E-slужby;
- opatření C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví;
- opatření D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility;
- specifický cíl B.2 Udržitelná energetika a odpadové hospodářství;
- strategický cíl E Renesance.

Aktivity realizované v rámci tohoto opatření ITI Karlovarské aglomerace budou spolufinancovány ze zdrojů mimo ITI. Jedná se především o zdroje na národní anebo regionální úrovni, dotační zdroje mimo ITIKA^o; případně mezinárodní dotační zdroje. Z těchto zdrojů budou podporovány aktivity zaměřené na zavádění SMART řešení především v následujících oblastech:

- ochrana životního prostředí;
- energetika;
- správa veřejných prostranství;
- bydlení;
- e-health;
- znalostní ekonomika;
- řešení v dopravě na místní úrovni;
- e-turismus;
- participace občanů na rozhodování o dalším rozvoji.

Nositelé projektů

- organizační složky státu;
- příspěvkové organizace organizačních složek státu;
- státní organizace;
- Karlovarský kraj;
- organizace zřizované nebo zakládáné Karlovarským krajem
- obce;
- organizace zřizované nebo zakládáné obcemi;
- NNO;
- podnikatelské subjekty.



REVITALIZACE

Krajina, přírodní hodnoty,
udržitelnost, energetika

„Vědomí kořenů“



B.1 Funkční ekosystém

Účel

- Revitalizace vodních toků, nádrží a biotopů, přírodě blízké úpravy proti povodním a suchu, hospodaření s dešťovou vodou.
- Modrozelená infrastruktura v sídlech jako nezbytná součást kvalitního a dlouhodobě udržitelného prostředí. Sídelní zeleň jako důležitý prvek umožňující kvalitní trávení volného času místních a zvyšující atraktivitu měst a obcí pro návštěvníky. Koncepční řešení rekultivací v zázemí sídel s akcentem na budoucí rekreační a sportovní využití zasažených území, volnočasové areály, terapeutickou krajinu jako nedílnou součást lázeňského procesu a unikátních hodnot Karlovarska.

Opatření

- B.1.1** Modrozelená infrastruktura

B.2 Udržitelná energetika a odpadové hospodářství

Účel

- Přejít od tradičních zdrojů energie, transformace energetiky, nové obnovitelné zdroje, optimalizace městských systémů, zateplování a snižování energetické náročnosti budov, udržitelné odpadové hospodářství.

Opatření

- B.2.1** Udržitelná energetika v době postuhelné
- B.2.2** Energetické úspory objektů občanské vybavenosti
- B.2.3** Udržitelné odpadové hospodářství, cirkulární ekonomika

B.1 Funkční ekosystém

B.1.1 Modrozelená infrastruktura

Opatření	B.1.1	Název	Modrozelená infrastruktura
Specifický cíl	B.1	Název	Funkční ekosystém
Strategický cíl	B	Název	Revitalizace
Cíl opatření	<p>Cílem opatření je podpora modrozelené infrastruktury a udržitelného hospodaření s vodou a to i pomocí prvků a ploch zeleně. Podporovány budou projekty cílené na systematický přístup k adaptacím na změnu klimatu v rámci správného území obcí. Podpořeny budou primárně projekty, které se zaměří na hospodaření s dešťovou vodou, a to jak místní a městská řešení, tak širší krajinná řešení. Bude se jednat o vsakování dešťové vody, zachycení vody ze srážek (formou např. retenčních nádrží) a její další využívání (např. pro potřeby zálivky městské zeleně), event. o její řízený odtok. Dále bude cíleno např. na realizaci opatření ke zpomalení odtoku či protipovodňová opatření. Podpořeny budou i aktivity vedoucí k povědomí o změně klimatu.</p> <p>Opatření je zaměřeno rovněž na zkvalitnění sídelní zeleně jako prvku, který je významný pro kvalitu života ve městech, estetickou hodnotu sídel a eliminaci negativních dopadů klimatických změn a z nich vyplývajících rizik. Opatření by mělo vést k zvýšení ekologické stability a ochraně přírodních hodnot v prostředí sídel a zároveň díky zkvalitnění sídelní zeleně posílit obytnou a rekreační kvalitu měst aglomerace a příměstské krajiny.</p> <p>Specificky je opatření zaměřeno rovněž na lázeňskou kulturní krajinu, jejíž působení je nedílnou součástí léčebného procesu. Cílem opatření je posilovat její specifický charakter. Opatření tak cílí na realizaci krajinářských úprav v rámci lázeňské terapeutické krajiny a na nastavení koncepčního přístupu při její tvorbě a péči o ni.</p> <p>Součástí opatření je i spolupráce s Českým inspektorátem lázní a zřídels (ČIL) za účelem zpracování manuálu, který by definoval, za jakých podmínek lze realizovat opatření zaměřená na vsakování vody – při předcházení znečištění podloží na území s ochranou přírodních léčivých zdrojů termálních vod.</p> <p>Opatření je synergické s opatřeními A.3.2, C.1.1, D.1.1 a celým specifickým cílem D.2.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Rekonstrukce a modernizace kanalizační sítě. • Rekonstrukce a modernizace ČOV. • Vybudování vlastního zdroje vody a rozvodné vodovodní sítě pro zásobování obyvatel pitnou vodou v malých a odlehlých sídlech (stejně tak kanalizační systém napojený na ČOV). • Vzájemná koordinace měst a obcí při monitoringu vodních toků. • Budování přírodě blízkých protipovodňových opatření. • Realizace opatření, která bezpečně zajistí trvale udržitelné zemědělské, lesnické, rekreační užívání krajiny a život v území navzdory klimatickým změnám (především retence vody v krajině). • Celkově realizace adaptačních a mitigačních opatření. • Realizace opatření šetrných k přítomnosti ochranných pásem léčebných pramenů. 		

- Podpora vytváření koncepcí v oblasti rozvoje veřejných prostranství a zelenomodré infrastruktury.
- Realizace konkrétních projektů revitalizace veřejných prostranství.

Zdůvodnění opatření

Řada současných měst má jednotnou kanalizační síť. Splašková a dešťová voda je tak odváděna společně. Množství dešťové vody však jednotnou kanalizaci neúměrně přetěžuje a komplikuje a prodražuje její čištění. V případě překročení kapacity se poté tato smíšená voda dostává bez čištění rovnou zpět do vodních toků. Na základě toho jsou v současné době budovány oddílné systémy kanalizace odpadních vod.

Do budoucna by bylo rovněž vhodné zvážit kroky vedoucí ke zvýšení efektivity hospodaření s dešťovou vodou, a to zejména z důvodu změny klimatu, rychlých odtoků vody z povodí a omezeného čerpání povrchové vody ze stávajících zdrojů. Řešením mohou být buď bezodtokové jímky, výstavba a oprava nádrží za účelem zachycení srážkové vody nebo výměna nepropustných povrchů za propustné. Realizace posledního jmenovaného řešení však nesmí být v rozporu s ochranou přírodních léčivých zdrojů. Vhodné by bylo k tématu přistoupit koncepčně, tzn. zpracovat generel budoucího rozvoje kanalizační sítě s akcentováním specifík ochranných pásem.

Veřejná prostranství jsou základními stavebními kameny urbanistické sídelní struktury, které zajišťují životaschopnost sídla, vnitřní komunikaci, orientaci, společenský život, relaxaci a další funkce, které jsou pro fungování měst nezbytné. Jsou významným prvkem, který zajišťuje soudržnost obyvatel a jejich identifikaci se sídlem samotným. V neposlední řadě jsou veřejná prostranství také vizitkou města. V případě Karlových Varů, lázeňského města, pak toto platí obzvláště, protože veřejná prostranství lázní tvoří jedinečný obraz města a umocňují jeho rezidenční a kulturní kvalitu.

Kvalita veřejného prostoru má významný přínos pro kvalitu života obyvatel sídla, stává se klíčovým předpokladem sociální stability a hospodářské prosperity aglomerace, společenského a kulturního života a formování místní identity, neboť urbanistické pojetí veřejných prostor a samotná architektura vytváří kulturní prostředí („návod na použití“) měst, které pozitivně formuje společnost.

Z hlediska životního prostředí je významným prvkem veřejných prostranství sídelní zeleň, která má kromě mnohých smyslových pozitiv i neoddiskutovatelný vliv na klima v intravilánu měst. Prostřednictvím péče o sídelní zeleň je nástroj modrezelené infrastruktury třeba posílit adaptabilitu urbánního prostředí na změnu klimatu a tím zvýšit bezpečnost obyvatel a ochranu majetku v podmínkách klimatických extrémů.

V Karlovarské aglomeraci pak má specifické postavení lázeňská kulturní krajina, která má bezesporu své architektonické, urbanistické, historické, umělecké, estetické a krajinné hodnoty. Kromě toho má ale i hodnotu terapeutickou. Lázeňská terapeutická krajina přímo navazuje na lázeňské území města a svým rekreačním charakterem významně dotváří celkový ráz lázeňského města a vhodně doprovází a umocňuje lázeňský ozdravný proces. Toto vše pak má svůj význam i v souvislosti se zapsáním Karlových Varů na Seznam světového kulturního dědictví UNESCO v rámci projektu „Great Spa Towns of Europe“.

Problematika rovněž souvisí s nabídkou infrastruktury v zázemí měst pro trávení volného času obyvatel aglomerace a jejich návštěvníků. Nabídka infrastruktury

pro kulturní a sportovní vyžití a dalších atraktivit je v současné době omezená. Zároveň se v zázemí lázní nachází množství lokalit, které mohou k této funkci sloužit. Využití těchto lokalit a jejich uzpůsobení pro plnění funkce volnočasových areálů, odpočinkových zón, návštěvnických atrakcí apod. přispěje k zajištění podmínek pro zdravý životní styl obyvatel aglomerace se společenským a sociálním aspektem a může pozitivně přispět i k dlouhodobějšímu pobytu turistů v aglomeraci, eliminaci overturismu v lázeňském centru Karlových Varů atd.

Aktivity podporované v rámci nástroje ITI

V rámci nástroje ITI budou podpořeny komplexní projekty zaměřené na:

- odstranění či eliminace negativních funkcí odvodňovacích zařízení v krajině;
- realizace protipovodňových opatření;
- investice do modernizace vzdělávacích environmentálních center zaměřených na změnu klimatu;
- tvorbu nových a obnovu stávajících přírodě blízkých vodních prvků v krajině včetně intravilánu;
- zakládání a obnovu veřejné sídelní zeleně;
- realizace opatření ke zpomalení odtoku, vsaku, retenci a akumulaci srážkové vody včetně jejího dalšího využití, realizace zelených střech a opatření na využití šedé vody a infiltrace povrchových vod do vod podzemních, opatření pro řízenou dotaci podzemních vod;
- zpracování studií a plánů (studie systému sídelní zeleně, územní studie krajiny, plán územního systému ekologické stability);
- podporu preventivních opatření proti povodním a suchu.

Prostředky alokované v rámci ITI

OPŽP2 1.3

Komplementární aktivity mimo nástroj ITI

Komplementárně budou z OPŽP realizovány další individuální projekty nemající návaznost na komplexnější řešení v dané lokalitě.

Projekty zaměřené na veřejný prostor bez dominance sídelní zeleně budou podpořeny z opatření D.1.1.

Nositelé projektů

- vlastníci a správci pozemků bez ohledu na jejich právní formu;
- obce a jiné veřejné subjekty;
- organizace zajišťující vzdělávání a osvětu v oblasti klimatu.

B.2 Udržitelná energetika a odpadové hospodářství

B.2.1 Udržitelná energetika v době postuhelné

Opatření	B.2.1	Název	Udržitelná energetika v době postuhelné
Specifický cíl	B.2	Název	Udržitelná energetika a odpadové hospodářství
Strategický cíl	B	Název	Revitalizace
Cíl opatření	<p>Církulární ekonomika hraje v energetickém sektoru klíčovou roli. Z tohoto důvodu je cílem opatření podpora aktivit vedoucích k udržitelné energetice v celé aglomeraci, založená na technologickém pokroku a umožňující výrobu energie novými způsoby (tj. dostupné cirkulární zdroje energie, zisk energie z odpadu, větru, slunce atd.) a nalézání řešení pro obce i podnikatelský sektor. Opatření navazuje na Zelenou dohodu pro Evropu, tj. plán, jak zajistit udržitelnost hospodářství EU.</p> <p>Stěžejní aktivitou opatření je i řešení problematiky zajištění zásobování teplem v době postuhelné v území aglomerace.</p> <p>Opatření je synergické s opatřením B.2.3, A.4.1. a A.4.2.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Podpora využívání obnovitelných zdrojů energie – změna energetického mixu za současné koordinace v nasazování těchto zdrojů energie jako úspory paliv a energie. • Podpora opatření zaměřených na akumulace elektřiny. • Podpora energetického managementu a obecně vývojových trendů budoucnosti za účelem optimalizace řešení energetické zátěže – akumulace energií, ostrovní systémy, inteligentní a bezpečnostní prvky. • Modernizace a zefektivnění výroby energie (nízkoemisní technologie) - podpora vědecko-výzkumné a inovativní činnosti místních podniků. • Modernizace rozvodů tepelné energie. 		
Zdůvodnění opatření	<p>Karlovarská aglomerace je územím ovlivněným strukturálními změnami v důsledku útlumu těžby uhlí a transformací energetiky. Změna energetického profilu aglomerace může mít do budoucna vliv na přísun investic. Nahrazování fosilních paliv alternativními druhy energií může mít negativní důsledky pro kapacity a bezpečnost dodávek energie, a tak i energetickou soběstačnost bývalých uhelných regionů. Změny se promítnou i do dalších odvětví průmyslu (zpracovatelských, chemických), ale i dopravy atp. Zvýšení ceny energie může ovlivnit i život domácností. Roli v této souvislosti hrají i zpřísňující se environmentální regulace (např. tzv. emisní povolenky). Situaci napomáhá technologický pokrok umožňující výrobu energie novými způsoby za současného dodržení ekologických norem či energetický management, díky kterému dochází k zapojení principů efektivního řízení a úsporám energie na úrovni organizací. Město Karlovy Vary zadalo zpracování koncepce řešení problematiky zásobování tepelnou energií města Karlovy Vary v době postuhelné a ve spolupráci s dodavatelem tepla (Sokolovská uhelná) a okolními obcemi zvažuje varianty na zajištění dodávek tepla včetně zpracování a nakládání s odpady.</p> <p>Stav horkovodní rozvodné sítě v Karlových Varech trpí vlivem historické předimenzovanosti vysokými tepelnými ztrátami v poměru k dodanému teplu.</p>		

	Dochází tak k negativním environmentálním dopadům a zvyšování cen tepla pro koncové spotřebitele. Je žádoucí provádět modernizaci teplovodní soustavy v rámci celé aglomerace tak, aby jednotlivá řešení nešla proti sobě a bylo postupně dosahováno snižování tepelných ztrát, spotřeby, a tím ke zvyšování efektivity a cenové konkurenceschopnosti soustavy.
Aktivity podporované v rámci nástroje ITI	Pro aktivity v tomto opatření nebude využito nástroje ITI.
Prostředky alokované v rámci ITI	-----
Komplementární aktivity mimo nástroj ITI	Opatření předpokládá realizaci projektů mimo nástroj ITI. Projekty budou financovány z OPŽP2 1.1, OP ST či dalších alternativních zdrojů.
Nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • obce; • výrobce a distributor tepla a elektrické energie; • Karlovarský kraj.

B.2.2 Energetické úspory objektů občanské vybavenosti

Opatření	B.2.2	Název	Energetické úspory objektů občanské vybavenosti
Specifický cíl	B.2	Název	Udržitelná energetika a odpadové hospodářství
Strategický cíl	B	Název	Revitalizace
Cíl opatření	<p>Opatření cílí na snížení energetické náročnosti území a tím k přispění k udržitelné energetice. Podpořeny budou primárně ty projekty, které se zaměří na energetické úspory objektů občanské vybavenosti.</p> <p>Opatření je synergické s opatřením A.4.2.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Podpora energetického managementu a obecně vývojových trendů budoucnosti za účelem optimalizace řešení energetické zátěže – akumulace energií, ostrovní systémy, inteligentní a bezpečnostní prvky ad. 		
Zdůvodnění opatření	<p>Aglomeraci lze řadit k regionům s vysokou energetickou náročností a provozními náklady. Příležitostí do budoucna je tak snižování energetické náročnosti a provozních nákladů a koordinace využívání energetických zdrojů prostřednictvím energetického managementu.</p>		
Aktivity podporované v rámci nástroje ITI	<p>V rámci nástroje ITI budou podpořeny komplexní projekty zaměřené na:</p> <ul style="list-style-type: none"> • snížení energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury; • snížení energetické náročnosti systémů technologické spotřeby energie; • výstavbu nových veřejných budov, které budou splňovat parametry pro pasivní 		

	<p>nebo plusové budovy.</p> <p>Doplňkově budou jako doprovodné aktivity podporovány i opatření sledující:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zlepšení kvality vnitřního prostředí budov; • zvýšení adaptability budov/infrastruktury na změnu klimatu.
Prostředky alokované v rámci ITI	OPŽP2 SC 1.1
Komplementární aktivity mimo nástroj ITI	Komplementárně budou z OPŽP, případně dalších zdrojů, realizovány další individuální projekty.
Nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • veřejné subjekty <p>Jedná se převážně o obce, kraje a jejich organizace jako jsou např. školy, zdravotnická, kulturní a sportovní zařízení, dále pak o vysoké školy, veřejné výzkumné instituce, obchodní společnosti vlastněné ze 100 % veřejným subjektem, státní podniky, organizační složky státu apod.</p>

B.2.3 Udržitelné odpadové hospodářství, cirkulární ekonomika

Opatření	B.2.3	Název	Udržitelné odpadové hospodářství, cirkulární ekonomika
Specifický cíl	B.2	Název	Udržitelná energetika a odpadové hospodářství
Strategický cíl	B	Název	Revitalizace
Cíl opatření	<p>Cirkulární ekonomika představuje jednu z hlavních priorit Evropské unie a lze ji definovat jako efektivní nakládání se zdroji a předcházení vzniku odpadu. A právě na cirkulární ekonomiku je zaměřeno toto opatření, které je i v souladu s Plánem odpadového hospodaření České republiky. V souvislosti s výše uvedeným zahrnuje opatření aktivity zabývající se prevencí vzniku odpadů a snižování jejich měrné produkce, nakládání s odpady a minimalizaci nepříznivých účinků vzniku odpadů a nakládání s nimi na lidské zdraví a životní prostředí. Aktivity, které jsou předmětem tohoto opatření, zahrnují i udržitelný rozvoj společnosti (tzv. recyklační společnosti) a přechod na oběhové hospodářství. V neposlední řadě je součástí opatření snaha stanovit cenotvorbu (na úrovni obcí) služeb v odpadovém hospodářství.</p> <p>Opatření je synergické s opatřeními A.4.2., B.1.1, B.2.1.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Navýšení kapacit stávajících a výstavba nových zařízení ke zpracování odpadů – zavádění recyklačních linek, zařízení ke zpracování biologicky rozložitelného odpadu, k energetickému využití odpadu atp. • Informační osvěta veřejnosti o nakládání s odpady. 		

Zdůvodnění opatření	<p>V Karlovarském kraji dlouhodobě přetrvává podprůměrný podíl vytříděného a recyklovaného komunálního odpadu ve srovnání s průměrem ČR. V tomto ohledu je v dalším období stále prostor pro investiční podporu. Úbytek je kromě rozvoje separovaného sběru komunálních odpadů, kdy občané odpad třídí na jednotlivé komodity, spojen i s možností separace bioodpadů. Ty jsou odděleně shromažďovány a využívány jako surovina v obecních/průmyslových kompostárnách nebo v bioplynových stanicích, popř. domácích kompostech, kompostérech. Vzhledem k plánovanému zákazu ukládání směsného komunálního odpadu na skládky je nutné hledat náhradní řešení. Jednou z možností je vybudování zařízení na energetické využití odpadu. Pro ekonomickou návratnost takového záměru je ovšem nezbytné zajištění svozu odpadu z více než poloviny Karlovarského kraje.</p>
Aktivity podporované v rámci nástroje ITI	<p>V rámci nástroje ITI budou podpořena integrovaná řešení ve velkých městech nebo celé aglomeraci (nikoliv drobné místní úpravy infrastruktury odpadového hospodářství).</p> <p>V oblasti prevence vzniku odpadů budou podporovány zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kompostéry pro předcházení vzniku komunálních odpadů; • RE-USE centra pro opětovné použití výrobků včetně aktivit pro opravy a prodloužování životnosti výrobků, podpora prevence vzniku textilního a oděvního odpadu; • budování infrastruktury potravinových bank; • podpora prevence vzniku odpadů z jednorázového nádobí nebo jednorázových obalů. <p>V oblasti materiálového a energetického využití odpadů bude podporována zejména:</p> <ul style="list-style-type: none"> • výstavba a modernizace sběrných dvorů, doplnění a zefektivnění systému odděleného sběru/svozu zejména komunálních odpadů včetně podpory door-to-door systémů a zavádění systémů PAYT ("Pay-as-You-Throw"); • podpora třídících a dotřídovacích systémů (včetně úpravy) pro separaci ostatních odpadů; • budování zařízení pro úpravu a zpracování čistírenských odpadních kalů z čistíren odpadních vod včetně úpravy vyčištěných odpadních vod pro jejich opětovné využívání; • výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů; • výstavba a modernizace zařízení pro energetické využití odpadů včetně překládacích stanic; • budování a modernizace zařízení pro chemickou recyklaci odpadů; • budování a modernizace zařízení pro sběr a nakládání s nebezpečnými odpady.
Prostředky alokované v rámci ITI	<p>OPŽP2 SC 1.5</p>
Komplementární aktivity mimo nástroj ITI	<p>Komplementárně budou z OPŽP, případně dalších zdrojů, realizovány další individuální projekty nepředstavující integrované řešení.</p>

Nositelé projektů

- obce jako původci komunálního odpadu, přičemž se může jednat o samotné obce, jejich svazky nebo obchodní korporace vlastněné veřejnými subjekty;
- subjekty podnikající v oblasti nakládání s odpady nebo nakládání s potravinami bez ohledu na jejich právní formu;
- subjekty podnikající v oblasti výroby a průmyslu bez ohledu na právní formu.



REVALVACE

Lázeňství, kulturní dědictví,
cestovní ruch

“Rodinné zlato”



Specifické cíle

C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí

Účel

- Péče o kulturní dědictví a památky, jejich zachování pro další generace a vhodné využití pro nové účely.
- Infrastruktura pro cestovní ruch pro předpokládané zvýšení návštěvnosti regionu v souvislosti se zápisem na Seznam světového dědictví UNESCO, aplikace nových atraktivit a chytrých technologií v cestovním ruchu.
- Rozšíření nabídky o další atraktivity, které v aglomeraci zajistí podmínky pro zdravý životní styl se společenským a sociálním aspektem, aktivní trávení volného času, atraktivity, které vhodně podporují nejen turistický ruch, ale i kulturní a společenský život, kultivují prostředí a upevňují vztah k historii a patriotismus.

Opatření

- C.1.1** Zhodnocené kulturní dědictví

C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí

C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví

Opatření	C.1.1	Název	Zhodnocené kulturní dědictví
Specifický cíl	C.1	Název	Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí
Strategický cíl	C	Název	Revalvace
Cíl opatření	<p>Cílem opatření je posílit péči o kulturní dědictví a památky na území lázeňského města a v jeho zázemí. Uvědomělá péče o památky je zachová pro další generace a jejich vhodné využití pro nové účely jim dodá nový smysl a posílí jejich význam, pomůže spoluutvářet postavení Karlových Varů jako lázeňského centra Evropy.</p> <p>Cílem opatření je rovněž podpora infrastruktury pro cestovní ruch, která přispěje ke zvýšení kvality pobytu návštěvníků v Karlových Varech a jejich okolí. Cílem je především vytvoření efektivní informační infrastruktury, která bude sloužit jako komunikační prostředek mezi městem, jeho obyvateli a jeho návštěvníky.</p> <p>Zároveň bude podpořeno zkvalitnění služeb cestovního ruchu poskytované návštěvníkům města a tyto služby může obohatit o vysoce inovační a moderní řešení spočívající v propojení fyzického orientačního systému například s aplikací pro virtuální a augmentovanou realitu s úzkým propojením na koncept SMART City. Tyto nástroje díky zabudovaným prvkům predikce zároveň umožňují i optimalizaci návštěvnických proudů po městě.</p> <p>Cíl sleduje i modernizaci vybavení knihoven a muzeí jako center vzdělávání, uchování kulturního dědictví regionu a trávení volného času.</p> <p>Opatření je synergické s celým specifickým cílem A.4 SMART aglomerace a celým strategickým cílem D Regenerace.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Využití potenciálu vytvořeného zápisem Karlových Varů na Seznam světového dědictví UNESCO. • Využití potenciálu památek pro rozvoj cestovního ruchu (obnova památek, modernizace či tvorba expozic či depozitářů, rozvoj další programové náplně využití památek). • Obnova veřejných prostranství kolem památek a v centrech měst. • Posílení koordinace, marketingových a propagačních aktivit v oblasti lázeňství • Dobudování doprovodné infrastruktury cestovního ruchu pro provozování některých druhů trávení volného času. • Využití SMART technologií pro zlepšení nabídky v oblasti cestovního ruchu. • Modernizace vybavení knihoven pro zlepšení vzdělávání a kvality trávení volného času. • Modernizace vybavení knihoven pro zlepšení vzdělávání a kvality trávení volného času. 		
Zdůvodnění	<p>Karlovarská aglomerace má výjimečné postavení z hlediska lázeňství nejen v ČR, ale</p>		

opatření

i v mezinárodním měřítku. Lázeňství má významný vliv na hospodářství aglomerace a má i značný společenský rozměr, současně je díky specifickému charakteru města významným tahounem cestovního ruchu. Karlovy Vary jsou v rámci projektu „Great Spa Towns of Europe“ zapsány na Seznam světového kulturního dědictví UNESCO.

Lázeňství utváří unikátní charakter a atmosféru města, jeho mezinárodní prestiž a turistickou atraktivitu, zároveň však klade zvýšené nároky na veřejný prostor města, ve kterém se ve zvýšené míře setkávají místní obyvatelé s návštěvníky města.

Jednou z podmínek pro udržení významu tohoto odvětví je mimo jiné i fyzické prostředí Karlových Varů jako lázeňského města, nabídka kvalitních služeb, volnočasových aktivit a doplňkových atraktivit.

Centrum Karlových Varů je chráněné jako městská památková rezervace s množstvím památkově chráněných a architektonicky významných objektů, včetně lázeňské infrastruktury. Technický stav těchto památek je přitom různý. Některé byly již zrekonstruovány (mimo jiné i díky podpoře z IPRÚKV^o), některé se stále nacházejí v neuspokojivém stavu či zcela chátrají. Kromě samotných objektů jsou v nevyhovujícím stavu i veřejná prostranství ve městě.

Přetrvávající špatný technický stav některých památek a navazujících veřejných prostor v okolí památek a v centru města, jakožto území zapsaného v Seznamu světového dědictví UNESCO) představuje problém. Regenerace památek a veřejných prostranství ve městě je nutnou podmínkou pro využití potenciálu, který ze zápisu na Seznam plyne. Karlovy Vary se pak budou moci oprávněně honosit značkou vyplývající ze zápisu do UNESCO „Great Spa Towns of Europe“ a stát se skutečně uznávaným lázeňským centrem Evropy.

Cestovní ruch je na jedné straně integrální součástí života města, na druhé straně může být místními obyvateli vnímán i negativně. V určité opozici pak také stojí tradiční lázeňství (založené na klidu, léčbě a relaxaci) a cestovní ruch spojený se zápisem na Seznam UNESCO (více turistů, ruch, zábava apod.). Cílem je tudíž vyvážení zájmů obyvatel a návštěvníků aglomerace a vyvážení jednotlivých druhů cestovního ruchu na území města a celé aglomerace.

Specifikem Karlových Varů je to, že v návštěvnosti převažují zahraniční turisté, kterých do města zavítá téměř 2x více než domácích turistů. Množství a segment návštěvníků pak determinuje služby cestovního ruchu, ale i třeba kapacity MHD, které musí být na toto množství dimenzované. Turismus v lázeňské zóně může představovat pro město i určitou zátěž a je třeba jej vhodným způsobem regulovat. Tato potřeba pak je o to palčivější, pokud by se naplnily předpoklady zvýšení návštěvnosti v souvislosti se zápisem Karlových varů na Seznam světového kulturního dědictví UNESCO v rámci projektu „Slavné lázně Evropy“. Služby cestovního ruchu tak slouží jak ke zvýšení kvality pobytu návštěvníků města, tak městu samotnému k efektivní organizaci turismu na území města.

Zázemí lázní představuje nejen prostor pro rozšíření turistického zájmu návštěvníků, který může pozitivně přispět k dlouhodobějšímu pobytu turistů v aglomeraci, ale rovněž je významným prostorem pro budování zdravého životního stylu obyvatel aglomerace. V zázemí lázní se nachází množství významných památek, které jsou významnými nositeli kulturního dědictví aglomerace a rovněž mohou plnit roli atraktivit cestovního ruchu. Kromě samotných objektů jsou v nevyhovujícím stavu i veřejná prostranství v jejich okolí, a to včetně veřejných prostranství v centrech

měst.

Z pohledu nabídky pro trávení volného času je nutná investice do modernizace objektů knihoven a jejich vybavení, jako kulturních center pro vzdělávání, přednášky, výstavy a setkávání veřejnosti. Dále do muzeí, která zprostředkovávají povědomí o historii regionu. Nedostatečné investice do sbírek a mobilárních fondů zvyšuje rizika stárnutí a poškození sbírkových předmětů a znemožňuje jejich využití pro kulturní a vzdělávací účely.

Aktivity podporované v rámci nástroje ITI

V rámci opatření budou podpořeny projekty s prokazatelným integrovaným charakterem zvyšující potenciál Karlových Varů a jeho zázemí jako lázeňského centra Evropy:

- revitalizace a vybavení pro činnost památek přispívající k ochraně kulturního dědictví (národní kulturní památky i kulturní památky);
- budování a revitalizace doprovodné infrastruktury cestovního ruchu (např. odpočívadla, parkoviště, sociální zařízení, veřejná infrastruktura pro vodáckou a vodní turistiku / rekreační plavbu);
- budování páteřních, regionálních a lokálních turistických tras a revitalizace sítě značení;
- propojená a otevřená řešení návštěvnického provozu a navigačních systémů měst a obcí;
- rekonstrukce stávajících a budování nových turistických informačních center;
- revitalizace, odborná infrastruktura a vybavení pro činnost muzeí a knihoven, včetně nové výstavby;
- expozice, depozitáře, technická zázemí, návštěvnická a edukační centra;
- restaurování sbírek muzejní povahy a knihovnických fondů, vybavení pro konzervaci a restaurování;
- evidence a dokumentace sbírek muzejní povahy a knihovnických fondů, včetně zařízení pro digitalizaci a aplikační software;
- ochrana muzejních sbírek a knihovnických fondů.

Podpořené projekty na revitalizaci památek musí prokázat integrovaný přístup v dané lokalitě.

Prostředky alokované v rámci ITI

IROP2 SC 4.4

Komplementární aktivity mimo nástroj ITI

Komplementárně budou z IROP2, OPŽP, případně dalších zdrojů, realizovány další individuální projekty nepředstavující integrované řešení, které budou zaměřené na stabilizaci cestovního ruchu v aglomeraci, podpoře mixu žádoucích forem cestovního ruchu a vytváření nových typů produktů a služeb v cestovním ruchu v lázeňském městě i v celé aglomeraci.

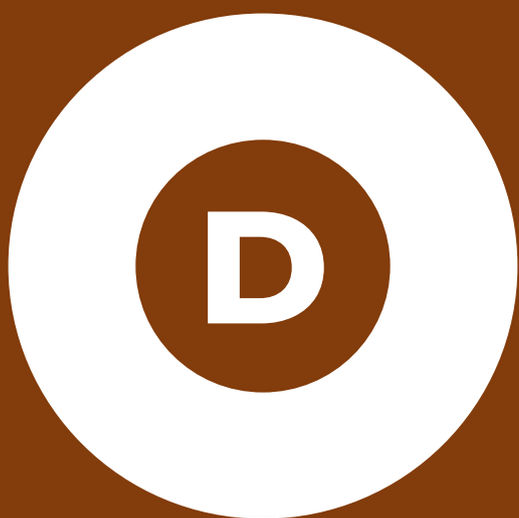
Komplementárně budou realizována i další opatření identifikovaná v rámci Strategie města Karlovy Vary jako je například doplnění tradičního pojetí lázeňství o rovinu relaxační a preventivní, podpora výzkumu, vývoje a inovací v oblasti balneologie, podpora identifikace místního obyvatelstva s přidanou hodnotou lázeňství pro město, podpora nabídka služeb lázeňství pro místní obyvatele a využití potenciálu města pro významné kulturní, společenské a sportovní akce.

Vedle aktivit zaměřených na e-turismus budou rozvíjeny komplementární aktivity

v oblasti destinačního managementu a marketingu cestovního ruchu.

Nositelé projektů

- obce;
- dobrovolné svazky obcí;
- kraje;
- organizace zřizované nebo zakládáné obcemi/kraji;
- OSS;
- PO OSS;
- NNO činné v oblasti cestovního ruchu minimálně 2 roky;
- církve;
- církevní organizace;
- státní podnik;
- vlastníci památek;
- subjekty s právem hospodaření.



REGENERACE

Funkční a krásné prostředí sídel

„Rodná hrouda“

Specifické cíle

D.1 Prostředí sídel

Účel

- Zatraktivnění sídelního prostředí jako platformy pro spokojený život jeho obyvatel i jako lákavého cíle pro návštěvníky, regenerace a kultivace veřejných prostranství, akcentování pobytové funkce, socializační efekt, využití stávajících brownfieldů pro městské funkce.

Opatření

- D.1.1** Urbanizovaná veřejná prostranství

D.2 Prostupná a obsloužená aglomerace

Účel

- Zvýšení podílu udržitelné veřejné hromadné dopravy na úkor individuální automobilové dopravy. Zatraktivnění, vyšší bezpečnost a plynulost veřejné hromadné dopravy, snížení ekologické zátěže z veřejné dopravy prostřednictvím zvyšování podílu bezemisních a nízkoemisních vozidel.
- Smysluplné řešení problematiky individuální dopravy (včetně dopravy v klidu) v kontextu ostatních dopravních oborů a městského prostředí, zvýšení bezpečnosti pěší dopravy především v centrech velkých sídel a v místech kolize s ostatními druhy dopravy.
- Využívání cyklistické dopravy nejen pro účely turismu, ale též jako náhrady za jiné dopravní módy. Posílení podílu tohoto druhu dopravy na celkovém dopravním výkonu a současně i podpora aktivního životního stylu.

Opatření

- D.2.1** Multimodální doprava – základ mobility
- D.2.2** Udržitelná individuální doprava

D.1 Prostředí sídel

D.1.1 Urbanizovaná veřejná prostranství

Opatření	D.1.1	Název	Urbanizovaná veřejná prostranství
Specifický cíl	D.1	Název	Prostředí sídel
Strategický cíl	D	Název	Regenerace
Cíl opatření	<p>Cílem opatření je zajištění komplexní kvality veřejných prostranství měst a obcí v aglomeraci, komponování krásných, funkčních, důstojných, přívětivých a bezpečných veřejných prostranství pro obyvatele i návštěvníky plnící všechny funkce, které veřejný prostor má plnit, s akcentací jejich obytné kvality. Opatření je zaměřeno na zkvalitnění veřejných prostranství v centrech i v rezidenčních čtvrtích měst a posilování lokálních center v těchto čtvrtích (náměstí, prostranství podél komunikací či vodních toků, veřejná prostranství u historických objektů či veřejná prostranství u dopravních terminálů, veřejná prostranství v bytové zástavbě).</p> <p>Součástí řešení veřejných prostranství je i zkvalitnění sídelní zeleně jako prvku, který je významný pro kvalitu života ve městech, estetickou hodnotu sídel a eliminaci negativních dopadů klimatických změn a z nich vyplývajících rizik. Opatření by mělo vést k zvýšení ekologické stability a ochraně přírodních hodnot v prostředí sídel a zároveň díky zkvalitnění sídelní zeleně posílit obytnou a rekreační kvalitu měst aglomerace a příměstské krajiny.</p> <p>Opatření je rovněž zaměřeno na revitalizaci veřejných prostranství se specifickým funkčním využitím pro volnočasové aktivity obyvatel aglomerace a jejich návštěvníků. Cílem je smysluplné využití těchto prostor a zároveň poskytnutí infrastruktury pro aktivní trávení volného času obyvatel aglomerace a jejich návštěvníků.</p> <p>Opatření je synergické s opatřením A.3.2, B.1.1. a celým strategickým cílem C Revalvace a ostatními opatřeními strategického cíle D Regenerace.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Podpora vytváření koncepcí v oblasti rozvoje veřejných prostranství. • Realizace konkrétních projektů revitalizace veřejných prostranství. 		
Zdůvodnění opatření	<p>Veřejná prostranství jsou základními stavebními kameny urbanistické sídelní struktury, které zajišťují životaschopnost sídla, vnitřní komunikaci, orientaci, společenský život, relaxaci a další funkce, které jsou pro fungování měst nezbytné. Jsou významným prvkem, který zajišťuje soudržnost obyvatel a jejich identifikaci se sídlem samotným. V neposlední řadě jsou veřejná prostranství také vizitkou města. V případě Karlových Varů, lázeňského města, pak toto platí obzvláště, protože veřejná prostranství lázní tvoří jedinečný obraz města a umocňují jeho rezidenční a kulturní kvalitu.</p> <p>Kvalita veřejného prostoru má významný přínos pro kvalitu života jeho obyvatel, stává se klíčovým předpokladem sociální stability a hospodářské prosperity aglomerace, společenského a kulturního života a formování místní identity. Urbanistické pojetí veřejných prostor a samotná architektura vytváří kulturní prostředí („návod na použití“) měst, které pozitivně formuje společnost. Z hlediska životního prostředí je</p>		

významná také sídelní zeleň, která má kromě mnohých smyslových pozitiv i neoddiskovatelný vliv na klima v intravilánu měst.

Prostřednictvím péče o sídelní zeleň je třeba posílit adaptability urbánního prostředí na změnu klimatu a tím zvýšit bezpečnost obyvatel a ochranu majetku v podmínkách klimatických extrémů.

Veřejná prostranství v intravilánu Karlových Varů ve většině případů postrádají komplexní kvalitu, krásu, účelnost, přívětivost a důstojnost hodnou významu lázeňského města. Významným krokem směřujícím ke koncepčnímu urbanistickému řešení městského prostoru bylo založení Kanceláře architekta města, p.o. (tzv. KAMKV^o). Posláním této instituce je rozvoj oblasti urbanismu, architektury a územního plánování. KAMKV^o je zároveň iniciátorem veřejného dialogu o městě a identitě městského prostoru a na základě tohoto dialogu se snaží hledat a dotvářet obraz města. Důležitým koncepčním dokumentem je Strategie a Manuál koncepčního přístupu k veřejným prostranstvím města Karlovy Vary. Na základě této koncepce pak jsou realizovány jednotlivé projekty.

I v ostatních sídlech aglomerace postupně dochází k revitalizaci veřejných prostorů v centrech měst i obytných zónách, nadále však existuje množství lokalit, které na regeneraci teprve čekají.

Aktivity podporované v rámci nástroje ITI

V rámci nástroje ITI budou podpořeny komplexní projekty zaměřené na:

- revitalizace veřejných prostranství – staveb krajinářské architektury s budováním zelené infrastruktury měst a obcí (např. parky, náměstí, městské třídy a uliční prostory, na sídlištích, na nábřích), včetně modernizace technické infrastruktury v řešených veřejných prostranstvích;
- realizace zelené infrastruktury a souvisejících opatření nezbytných pro její rozvoj a pro zlepšení kvality veřejných prostranství (např. povrchy a podloží veřejných prostranství umožňující lepší zasakování srážkové vody, retenční a akumulací nádrže, prokořehoňovací buňky stromů, výsadba vegetace, průlehy, vodní prvky, vodní plochy, městský mobiliář, herní prvky, dětská a workoutová hřiště, veřejné osvětlení, veřejné toalety);
- revitalizace nevyužívaných ploch, kde budou budována veřejná prostranství a zelená infrastruktura;
- revitalizace veřejných prostranství v intravilánech i extravilánech sídel a jejich vybavení pro plnění funkce oddychových zón a volnočasových areálů.

Prostředky alokované v rámci ITI

IROP2 SC 2.2

Komplementární aktivity mimo nástroj ITI

Komplementárně budou z IROP2, případně dalších zdrojů, realizovány další individuální projekty menšího charakteru nevykazující prvky integrovanosti.

Z IROP2 4.4 pak budou realizovány projekty zaměřené na budování a revitalizace doprovodné infrastruktury cestovního ruchu (např. odpočívadla, sociální zařízení) s preferencí integrovaných řešení, budování páteřních, regionálních a lokálních turistických tras a revitalizace sítě značení, budování naučných stezek.

Nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> • obce; • kraje; • církve; • církevní organizace; • OSS; • PO OSS; • veřejné a státní vysoké školy; • státní podniky; • státní organizace; • veřejné výzkumné instituce.
--------------------------	---

D.2 Prostupná a obslužená aglomerace

D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility

Opatření	Číslo	D.2.1	Název	Multimodální doprava – základ mobility
Specifický cíl	Číslo	D.2	Název	Prostupná a obslužená aglomerace
Strategický cíl	Číslo	D	Název	Regenerace
Cíl opatření	<p>Cílem opatření je zvýšení konkurenceschopnosti a atraktivity veřejné dopravy prostřednictvím modernizace veřejné dopravy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • modernizace vozového parku zajišťujícího veřejnou dopravu na základě smlouvy o veřejných službách v přepravě cestujících; • vybudování nové, případně modernizace stávající infrastruktury veřejné dopravy, a to včetně zlepšení vazeb na individuální dopravu; • zavádění nových, případně modernizace stávajících řídicích, informačních a odbavovacích systémů ve veřejné dopravě. <p>Cílem opatření je rovněž vytvořit podmínky pro vyšší využití cyklistické dopravy na území Karlovarské aglomerace jako alternativy individuální silniční dopravy pro pravidelné cestování do zaměstnání, škol, na úřady apod. i pro zatraktivnější cyklistické dopravy z pohledu rekreačních a volnočasových aktivit. Podpořeny budou i projekty týkající se bezpečnosti dopravy, směřující k eliminaci rizikových kolizních míst mezi cyklistickou, automobilovou a pěší dopravou a projekty zaměřené na doprovodnou cyklistickou infrastrukturu.</p> <p>Opatření je synergické s opatřeními B.1.1, C.1.1, D.1.1. a D.2.2.</p>			
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Bezbariérové řešení veřejných prostranství a zastávek hromadné dopravy. • Doplnění integrovaných terminálů pro hromadnou dopravu. • Zkvalitňování a dovybavování zastávek MHD (čekárny, integrace B+R, SMART infrastruktura). • Nákup nízkoemisních a lokálně bezemisních vozidel i jako vzor pro IAD. • Zkvalitňování podmínek pro aktivní a hromadnou dopravu jako alternativy k individuální hromadné dopravě. 			

- Budování kapacit P+R u zastávek páteřních linek zejména přímo v zázemí aglomerace.
- Zavádění nízkoemisních a SMART vozidel veřejné hromadné dopravy.
- Rozvoj telematiky pro silniční dopravu a dispečerských kapacit pro řízení hromadné dopravy.
- Rozvoj cyklostezek, cyklotras a infrastruktury pro cyklistickou dopravu v klidu (zejména bezpečné parkování).
- Rozvoj infrastruktury pro B+R na trasách železniční i silniční veřejné hromadné dopravy, a to i v územích s menší hustotou osídlení.
- Zklidňování dopravy na komunikacích bez dopravního významu a v nebezpečných místech.
- Zklidňování dopravy včetně omezení přístupu pro motorovou dopravu.
- Rekonstrukce a výstavba mostů a lávek.
- Eliminace nehodových lokalit a kolizních míst mezi jednotlivými druhy dopravy.

Zdůvodnění opatření

V Karlovarské aglomeraci je veřejná doprava zajišťována prostřednictvím systému Integrované dopravy Karlovarského kraje IDOK. Její další zkvalitňování a rozšiřování je nezbytnou podmínkou pro posílení její úlohy při dělbě dopravní práce na území aglomerace. V předchozích letech proběhla v rámci IPRÚ Karlovy Vary řada investic do oblasti veřejné dopravy – především v oblasti nákupu nízkoemisních vozidel veřejné dopravy, výstavby a modernizace přestupních terminálů a instalace informačních zařízení pro cestující ve veřejné dopravě. I přes tyto investice v této oblasti existuje velký prostor pro vytvoření lepších podmínek pro cestování ve veřejné dopravě, což povede ke zvýšení konkurenceschopnosti veřejné dopravy a tím regulaci negativních vlivů individuální automobilové dopravy na kvalitu životního prostředí ve městech. Opatření rovněž zlepší podmínky pro využívání veřejné dopravy osobám se sníženou schopností pohybu a orientace.

Dostatečně rozsáhlá, souvislá a kvalitní infrastruktura pro cyklistickou dopravu sloužící pro každodenní dojíždění do zaměstnání, škol apod. napomůže ke snížení intenzity silniční dopravy ve městech a na frekventovaných silničních komunikacích spojujících významná sídla aglomerace a rovněž přispěje ke snížení míry dopravní nehodovosti. Modernizace a zkvalitnění cyklostezek včetně jejich doprovodného vybavení zvýší atraktivitu oblasti z pohledu cestovního ruchu a možnosti trávení volného času obyvatel aglomerace. Opatření naváže na již zrealizované projekty výstavby a modernizace cyklostezek na území Karlovarského kraje, které byly v uplynulém období podpořeny v rámci IPRÚ.

V Karlovarské aglomeraci se v lokalitách s velkou intenzitou dopravy v současné době vyskytuje řada míst, kde dochází ke kolizím mezi dopravními proudy silničních vozidel i cyklistů na straně jedné a proudy chodců na straně druhé. Tato místa tak představují výrazně zvýšené riziko z pohledu dopravní nehodovosti. Zvláště nepříznivá situace je z tohoto pohledu na území Karlových Varů jako významného lázeňského a turistického centra. Jedná se především o stávající mosty a lávky, které svým současným stavebně-technickým uspořádáním nevyhovují z pohledu zajištění bezpečnosti pěší dopravy.

Tato nevyhovující situace je zapříčiněna především v důsledku stále se zvyšujících intenzit silniční dopravy, při nichž již není za stávajících stavebně-technických řešení dopravní infrastruktury možné bezpečně oddělit jednotlivé druhy dopravy. Aktivity realizované v rámci tohoto opatření přispějí k eliminaci nehodových a rizikových

lokalit a v konečném důsledku tedy i ke snížení míry dopravní nehodovosti.

Aktivity podporované v rámci nástroje ITI

Podpořeny mohou být primárně tyto typy projektů:

- nákup silničních bezemisních či nízkoemisních vozidel k poskytování veřejných služeb v přepravě cestujících využívajících alternativní energie (elektřina, vodík, biometan apod.);
- výstavba a modernizace přestupních terminálů pro veřejnou dopravu;
- výstavba a modernizace parkovacích systémů zajišťujících přestup na veřejnou dopravu (P+R, K+R, B+R);
- realizace preferenčních opatření a zvyšování kapacity veřejné dopravy stavebními úpravami silnic a místních komunikací;
- zavedení nebo modernizace monitorovacích, řídicích, preferenčních a kooperativních systémů pro veřejnou dopravu;
- zavedení nebo modernizace informačních systémů pro cestující ve veřejné dopravě;
- zavedení nebo modernizace odbavovacích a platebních systémů ve veřejné dopravě;
- výstavba dobíjecích stanic nebo vodíkových plnicích stanic pro silniční bezemisní vozidla poskytující veřejné služby v přepravě cestujících;
- výstavba plnicích stanic pro silniční nízkoemisní vozidla poskytující veřejné služby v přepravě cestujících a využívající alternativní palivo biometan;
- výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty sloužících k dopravě do zaměstnání, škol a za službami včetně doprovodné infrastruktury;
- výstavba, modernizace a rekonstrukce vyhrazených komunikací pro cyklisty na hlavních trasách cyklistické dopravy v České republice, včetně doprovodné infrastruktury;
- vybudování doprovodné cyklistické infrastruktury při vyhrazených komunikacích pro cyklisty s vysokou intenzitou dopravy;
- výstavba, modernizace a rekonstrukce komunikací pro pěší v trase nebo v křížení pozemní komunikace s vysokou intenzitou dopravy;
- stavební úpravy v nehodových lokalitách;
- odstraňování bodových závad a kolizních míst na silničních komunikacích problematických z pohledu bezpečnosti dopravy;
- rekonstrukce mostů a lávek na místních komunikacích s vysokou intenzitou silniční dopravy majících za cíl zvýšit bezpečnost dopravy především z pohledu chodců.

V případě výstavby a modernizace terminálů a parkovacích systémů budou podpořeny projekty s prokazatelným důrazem na multimodalitu dopravních systémů.

Z nástroje ITI budou v rámci tohoto opatření podpořeny projekty týkající se míst, kde je z pohledu bezpečnosti a plynulosti dopravy žádoucí separovat proudy silniční a pěší dopravy a eliminovat tak riziko dopravních nehod.

Prostředky alokované v rámci ITI

IROP2 SC 6.1

Komplementární aktivity mimo nástroj ITI

Komplementárně budou z IROP2, případně dalších zdrojů, realizovány další individuální projekty menšího charakteru.

Případné projekty zaměřené na rozvoj infrastruktury veřejně přístupných dobíjecích a plnicích stanic pro elektromobilitu a jiná alternativní paliva (vodík, LNG, biometan/bioCNG) mohou být spolufinancovány z individuálních projektů OPD3.

Pro odstraňování nehodových míst na silničních komunikacích mohou zájemci využít i národních dotačních zdrojů, např. Programu financování opatření ke zvýšení bezpečnosti nebo plynulosti dopravy nebo opatření ke zpřístupňování dopravy osobám s omezenou schopností pohybu nebo orientace administrovaném SFDI.

Nositelé projektů

- kraje;
- obce;
- dobrovolné svazky obcí;
- organizace zřizované nebo zakládané kraji / obcemi / dobrovolnými svazky obcí;
- provozovatelé dráhy nebo drážní dopravy podle zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů;
- Ministerstvo dopravy;
- dopravci na základě smlouvy o veřejných službách v přepravě cestujících;
- Ředitelství silnic a dálnic ČR.

D.2.2 Udržitelná individuální doprava

Opatření	Číslo	D.2.2	Název	Udržitelná individuální doprava
Specifický cíl	Číslo	D.2	Název	Prostupná a obslužená aglomerace
Strategický cíl	Číslo	D	Název	Regenerace
Cíl opatření	<p>Hlavním cílem opatření je přispět ke snížení negativní zátěže z dopravy na životní prostředí a ke snížení rizika dopravní nehodovosti za využití intuitivních a uživatelsky přívětivých telematických aplikací pro individuální dopravu.</p> <p>Instalace moderních systémů pro řízení a usměrňování dopravy na území větších měst přispěje nejen ke zvýšení plynulosti dopravy a snížení míry dopravní nehodovosti, ale přispěje i ke snížení negativních dopadů na životní prostředí jako důsledek redukce kongescí.</p> <p>Nedílnou součástí problematiky řešení individuální dopravy na území Karlovarské aglomerace je i řešení dopravy v klidu – jak parkovací domy, tak i parkoviště jako integrální součást veřejných prostranství a městského prostředí obecně.</p> <p>Opatření je synergické s opatřeními B.1.1., C.1.1, D.1.1. a D.2.1.</p>			
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> • Prověření možností využití technologií SMART parking (navádění řidičů) na volná parkovací stání a záchytná parkoviště s navazující hromadnou dopravou. • Zavádění systémů pro dynamické řízení a usměrňování individuální dopravy. • Zapojit existující kamerové systémy jako zdroj dat pro SMART dopravní systémy 			

(pokud to charakter systému umožňuje) a při plánování nových kamerových systémů zohlednit potřeby SMART dopravy.

Zdůvodnění opatření

Instalace systémů pro řízení a usměrňování silniční dopravy na území větších měst přináší prokazatelné snížení rizika dopravních nehod jako důsledek zvýšení plynulosti toku vozidel na dopravní síti. Tyto systémy umožní reagovat na aktuální dopravní situaci a operativně upravovat například cykly na světelně řízených křižovatkách za účelem eliminace kongescí především v centrech měst a na frekventovaných příjezdových komunikacích do měst. Vyšší plynulost dopravy znamená i nižší spotřebu pohonných hmot, a tedy i snížení negativních dopadů ze silniční dopravy na životní prostředí. Tyto systémy zahrnují i nástroje pro zajištění preference vozidel veřejné dopravy a integrovaného záchranného systému. Náplní tohoto opatření je i vybudování parkovacích a naváděcích systémů, které rovněž přispějí ke snížení intenzity dopravy v centrech velkých měst.

Projekty předkládané v tomto opatření mohou navazovat i na předchozí projekt preference vozidel MHD podpořený v rámci IPRÚ Karlovy Vary.

Aktivity podporované v rámci nástroje ITI

Podpořeny mohou být především tyto dílčí aktivity (případně jejich kombinace):

- rozvoj systémů a služeb ITS, infrastruktur prostorových dat, sítí a služeb elektronických komunikací pro poskytování informací o dopravním provozu a pro dynamické řízení dopravy;
- zajištění kompatibility systémů a kontinuity služeb ITS mezi jednotlivými systémy na místní a regionální úrovni;
- instalace dopravních detektorů, kamerových systémů pro ITS systémy a prostorových dat, včetně řešení přenosu dat;
- pořízování a instalace technických zařízení sloužících k získávání statických a dynamických dat o dopravě včetně přenosu těchto dat směrem ke koncovým uživatelům;
- vybudování a modernizace parkovacích a naváděcích systémů v centrech velkých měst;
- výstavba a modernizace parkovacích systémů zajišťujících přestup na veřejnou dopravu (P+R, K+R, B+R).

Prostředky alokované v rámci ITI

OPD3 SC 1.2

Komplementární aktivity mimo nástroj ITI

Komplementárně budou z OPD3, případně dalších zdrojů, realizovány další individuální projekty menšího charakteru.

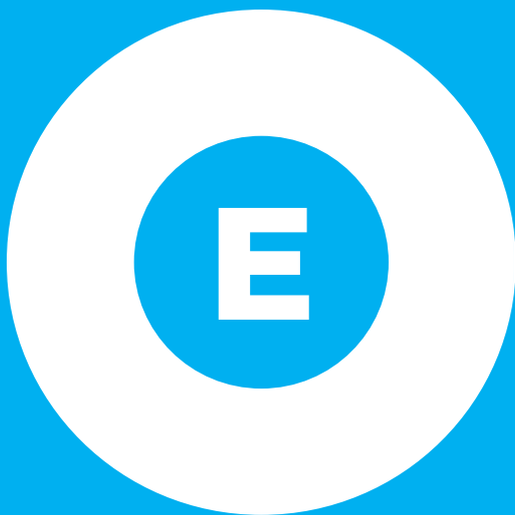
Pod toto opatření spadá i řešení dopravy v klidu (výstavba a modernizace parkovišť a parkovacích domů) spolufinancované ze zdrojů mimo ITI.

Nositelé projektů

- Karlovarský kraj;
- obce;
- dobrovolné svazky obcí;
- organizace zřizované nebo zakládáné Karlovarským krajem;
- organizace zřizované nebo zakládáné obcemi;
- organizace zřizované nebo zakládáné dobrovolnými svazky obcí;
- OSS;

- PO OSS;
- NNO činné v oblasti cestovního ruchu minimálně 2 roky;
- církve;
- církevní organizace;
- státní podnik.

2.5



RENESSANCE

Společné naplňování vize
pro posílení aglomerace

*„Spojení je začátek, setkávání je pokrok
a spolupráce je úspěch“ – Henry Ford*



Specifické cíle

E.1 Rozvinutá spolupráce a kvalitní koordinace

Účel

- Realizace animačních aktivit směřujících k naplňování ITIKA° – spolupráce, koordinace
- Motivace

Opatření

- E.1.1** Provázaná aglomerace
- E.1.2** Posilující spolupráce vně aglomerace

E.1 Rozvinutá spolupráce a kvalitní koordinace

E.1.1 Provázaná aglomerace

Opatření	E.1.1	Název	Provázaná aglomerace
Specifický cíl	E.1	Název	Rozvinutá spolupráce a kvalitní koordinace
Strategický cíl	E	Název	Renesance
Cíl opatření	<p>Toto opatření naplňuje vlastní činnost nositele ITI, tzn. činnosti při implementaci strategie. Cílem opatření je realizace animačních, koordinačních a motivačních aktivit směřujících k naplňování ITIKA°. Prostřednictvím opatření dojde zejména ke zvýšení stupně známosti ITIKA°, zvýšení informovanosti všech cílových skupin o ITIKA° a její roli při rozvoji území, zefektivnění práce s potenciálními žadateli. Významnou součástí implementace ITIKA° je vyjma marketingových aktivit i intenzivnější působení na cílové skupiny a stakeholdery v regionu.</p> <p>Aktivity budou zaměřeny na horizontální spolupráci aktérů z Karlovarské aglomerace (z veřejného, soukromého i neziskového sektoru) a budou mít formu především individuálních konzultací a poradenství vůči potenciálním žadatelům, workshopů i individuálních seminářů. Tyto aktivity budou podněcovat aktivitu místních aktérů a jejich zájem zapojit se do implementace ITIKA°.</p> <p>Animační aktivity budou podporovat budování vzájemných vztahů, zkvalitňovat poradenství, a tak by měly vést k požadovanému účelu, tj. naplnění ITIKA°.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> Rozvoj spolupráce subjektů na horizontální i vertikální úrovni. 		
Zdůvodnění opatření	<p>V předchozím období (v rámci realizace IPRÚ KV°) se ukázalo, jak významná je spolupráce s cílovými skupinami a aktéry v regionu a jejich vzájemná koordinace pro implementaci integrované strategie. Klíčovým předpokladem pro naplňování ITIKA° tak je zejména fungující vztah mezi nositelem strategie a cílovými skupinami a stakeholdery. Z tohoto důvodu je třeba navázat na dobře probíhající spolupráci a koordinaci a nadále ji rozšiřovat a zkvalitňovat.</p>		
Aktivity podporované v rámci nástroje ITI	Pro aktivity v tomto opatření nebude využito nástroje ITI.		
Prostředky alokované v rámci ITI	---		
Komplementární aktivity mimo nástroj ITI	---		
Nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> aktéři zapojení do realizace ITIKA°. 		

E.1.2 Posilující spolupráce vně aglomerace

Opatření	E.1.2	Název	Posilující spolupráce vně aglomerace
Specifický cíl	E.1	Název	Rozvinutá spolupráce a kvalitní koordinace
Strategický cíl	E	Název	Renesance
Cíl opatření	<p>Toto opatření naplňuje vlastní činnost nositele ITIKA°, tzn. činnosti při implementaci strategie. Cílem opatření je realizace animačních, koordinačních a motivačních aktivit směřujících k naplňování ITIKA°. Aktivity tohoto opatření cílí na vertikální spolupráci, a to zejména s Karlovarským krajem a jednotlivými ministerstvy, zástupci MAS a partnerských měst, a budou mít formu bilaterálních/multilaterálních jednání. Stěžejní je zde také důraz na rozvoj přeshraniční spolupráce. Animační aktivity budou podporovat budování vzájemných vztahů, zkvalitňovat poradenství, a tak by měly vést k požadovanému účelu, tj. naplnění ITIKA°.</p>		
Vazba na analýzu problémů a potřeb	<ul style="list-style-type: none"> Rozvoj spolupráce subjektů na horizontální i vertikální úrovni. 		
Zdůvodnění opatření	<p>V předchozím období (v rámci realizace IPRÚ KV) se ukázalo, jak významná je spolupráce s cílovými skupinami a aktéry v regionu a jejich vzájemná koordinace pro implementaci integrované strategie. Z tohoto důvodu je třeba navázat na dobře probíhající spolupráci a koordinaci – jak s ostatními nositeli integrovaných nástrojů, tak žadateli a centrálními orgány. Současně je třeba tyto aktivity rozšiřovat a zkvalitňovat.</p>		
Aktivity podporované v rámci nástroje ITI	<p>Pro aktivity v tomto opatření nebude využito nástroje ITI.</p>		
Prostředky alokované v rámci ITI	<p>----</p>		
Komplementární aktivity mimo nástroj ITI	<p>---</p>		
Nositelé projektů	<ul style="list-style-type: none"> aktéři zapojení do realizace ITIKA° (Karlovarský kraj, ministerstva, partnerská města, MAS, aktéři přeshraniční spolupráce). 		

3

Vazba na strategické dokumenty

3 Vazba na strategické dokumenty

3.1 Vazba na Strategii regionálního rozvoje ČR 2021+

Cíle ISg Karlovarské aglomerace (dále též „ISg KV“) jsou v souladu s cíli Strategie regionálního rozvoje ČR 21+ (dále též „SRR21+“). Následující tabulka popisuje, jak ISg Karlovarské aglomerace napomáhá naplňovat specifické cíle Strategie regionálního rozvoje ČR 21+.

Tabulka 1: Vazba ISg na další strategické dokumenty.

Specifický cíl ISg Karlovarské aglomerace 2021-27	Specifický cíl Strategie regionálního rozvoje ČR 21+	Vazba mezi cíli
<p>A.1</p> <p>Vzdělání občané a kvalitní pracovní síla</p>	<p>2.1: Zlepšovat podmínky pro posun domácích i zahraničních firem od nákladově orientované konkurenceschopnosti směrem ke konkurenceschopnosti založené na znalostech a rozvíjet inteligentní specializaci v aglomeracích a jejich zázemí.</p> <p>2.3: Zajištění dostatečného rozsahu služeb a předcházení vzniku a prohlubování sociálního vyloučení.</p> <p>3.3: Zlepšit dostupnost služeb v regionálních centrech i v jejich venkovském zázemí s důrazem na kulturní dědictví, péči o památky a místní specifika a reagovat na problémy spojené se stárnutím a existencí či vznikem sociálně vyloučených lokalit.</p> <p>3.1: Vytvořit vhodné podmínky pro diverzifikaci ekonomické základny regionálních center a jejich venkovského zázemí a využít jejich potenciálu a podpořit propojení podnikatelských subjektů ve vztahu k potřebám trhu práce.</p> <p>1.1: Napomáhat transformaci metropolitních ekonomik směrem k činnostem s vyšší přidanou hodnotou a k ekonomice založené na znalostech, vytvářet podmínky</p>	<p>Specifický cíl A.1 je zaměřený na zvyšování kvality výuky ve školách a školských zařízeních (mateřských, základních a středních školách), prostřednictvím zlepšení jejich stavebně technického stavu a vybavení učeben tak, aby nadále docházelo ke zlepšování jejich stavu a přibližování se trendům a požadavkům na kvalitní vzdělávání. Dílčím cílem je rovněž vytvoření dostatečné kapacity MŠ v satelitech aglomerace jako základní infrastruktury služeb péče o děti.</p> <p>Součástí tohoto cíle je rovněž zkvalitnění fyzických podmínek pro zlepšení přípravy absolventů vzdělávacího systému na požadavky a nároky trhu práce, jakož i zlepšení přístupu k zaměstnání osobám znevýhodněným na trhu práce a reagovat tak na předpokládané proměny trhu. V neposlední řadě je součástí podpora rozvoje komunitního života a občanské společnosti, zejména prostřednictvím zlepšení technické infrastruktury poskytovatelů zájmového, neformálního a celoživotního vzdělávání.</p> <p>Součástí daného specifického cíle ISg je rovněž opatření, jehož cílem je zavést a stabilizovat výzkumné a inovační aktivity a vytvořit základ pro restrukturalizaci regionální ekonomiky směrem k high-tech odvětvím. Podporovány budou aktivity</p>

Specifický cíl ISg Karlovarské aglomerace 2021-27	Specifický cíl Strategie regionálního rozvoje ČR 21+	Vazba mezi cíli
	<p>pro významnější a intenzivnější zapojení firem do evropské a světové ekonomiky a pro posílení postavení metropolitních území ve střední Evropě v konkurenci podobných území.</p>	<p>zaměřené na tvorbu kapacit klastrových organizací, technologických platform, hubů a kompetenčních center.</p> <p>Specifický cíl ISg KV se tak odráží v následujících typových opatřeních SRR21+:</p> <p>Účinněji využívat ekonomický potenciál aglomerací a rozvíjet vědecko-výzkumné základny aglomerací;</p> <p>Zlepšit dostupnost vzdělávání, zajistit kvalitní vzdělávací infrastrukturu a infrastrukturu služeb péče o děti;</p> <p>Zlepšit spolupráci zaměstnavatelů, zástupců veřejného sektoru a středních škol;</p> <p>Obnovit a modernizovat infrastrukturu a vybavenost škol a školských zařízení v regionálních centrech a jejich zázemí a zajistit služby péče o děti.</p>
<p>A.2 Aktivní bytová politika</p>	<p>2.3: Zajištění dostatečného rozsahu služeb a předcházení vzniku a prohlubování sociálního vyloučení.</p> <p>5.4: Zajištění dostatečné občanské vybavenosti</p>	<p>V rámci specifického cíle A.2 je cíleno na zajištění dostatečného počtu kvalitních a dostupných obecních bytů včetně vytvoření dostatečných kapacit sociálního bydlení pro osoby v bytové nouzi.</p> <p>Specifický cíl ISg KV se tak odráží v následujících typových opatřeních SRR21+:</p> <p>Zajistit dostatečnou kapacitu dostupných a sociálních bytů pro ohrožené skupiny obyvatelstva nebo osoby, které ztratily bydlení, a to mimo segregované a vyloučené lokality;</p> <p>Zajistit občanskou vybavenost.</p>
<p>A.3 Důstojný život pro každého</p>	<p>1.3: Zajistit občanskou vybavenost v dostatečném rozsahu a dostupnosti v jádrech metropolitních oblastí, suburbiích i v širším zázemí a omezit riziko vzniku sociální polarizace a segregovaných či vyloučených</p>	<p>Specifický cíl A.3 se zaměřuje na rozvoj infrastruktury sociálních a nezbytných návazných služeb, u kterých je evidován kapacitní deficit, a to za účelem zajištění vhodné struktury a dostupnosti sociálních a návazných služeb pro cílovou skupinu seniorů a pečujících osob, jakož i pro osoby se zdravotním postižením,</p>

Specifický cíl ISg Karlovarské aglomerace 2021-27	Specifický cíl Strategie regionálního rozvoje ČR 21+	Vazba mezi cíli
	<p>lokalit.</p> <p>2.3: Zajištění dostatečného rozsahu služeb a předcházení vzniku a prohlubování sociálního vyloučení.</p> <p>3.3: Zlepšit dostupnost služeb v regionálních centrech i v jejich venkovském zázemí s důrazem na kulturní dědictví, péči o památky a místní specifika a reagovat na problémy spojené se stárnutím a existencí či vznikem sociálně vyloučených lokalit.</p> <p>5.3: Zajistit efektivní prevenci sociálního vyloučení a energetické chudoby a podporovat komunitní život v obcích.</p> <p>5.4: Zajištění dostatečné občanské vybavenosti.</p>	<p>nemocné a znevýhodněné osoby.</p> <p>Součástí cíle je rovněž prevence sociálně patologických jevů.</p> <p>Specifický cíl ISg KV se tak odráží v následujících typových opatřeních SRR21+:</p> <p>Zlepšit dostupnost sociálních služeb a zdravotních služeb;</p> <p>Zajistit dostatečný rozsah sociálních a zdravotních služeb;</p> <p>Zajistit adekvátní dostupnost terénních sociálních služeb a zlepšit dostupnost občanské vybavenosti pro rozvoj komunitního života;</p> <p>Řešit problémy spojené se sociálně vyloučenými lokalitami a předcházet jejich vzniku;</p> <p>Omezit předčasné odchody ze vzdělávání na základním a středním stupni vzdělávání a podporovat žáky, kteří ze vzdělávání předčasně odešli.</p>
<p>A.4 SMART aglomerace</p>	<p>2.3: Zajištění dostatečného rozsahu služeb a předcházení vzniku a prohlubování sociálního vyloučení.</p> <p>3.1: Vytvořit vhodné podmínky pro diverzifikaci ekonomické základny regionálních center a jejich venkovského zázemí a využití jejich potenciálu a podpořit propojení podnikatelských subjektů ve vztahu k potřebám trhu práce.</p> <p>3.5: Umožnit energetickou transformaci venkovského zázemí regionálních center.</p> <p>6.2: Rozvíjet strategické plánování na bázi funkčních regionů a posilovat spolupráci aktérů v území.</p> <p>6.3: Zohledňovat územní dimenzi</p>	<p>Cílem opatření je podpořit elektronizaci veřejné správy a tím nastavit nové uživatelsky přívětivé standardy, které přináší digitalizace pro občany, podniky i orgány veřejné správy. Specifický cíl tak míří na rozšíření služeb veřejné správy, které bude možné i dohledat v centrálním katalogu. Opatření se zaměří i na zavádění a modernizace chytrých technologií a řešení i v dalších oblastech života za účelem usnadnění každodenního života jak obyvatelům, tak i návštěvníkům aglomerace.</p> <p>Specifický cíl ISg KV se tak odráží v následujících typových opatřeních SRR21+:</p> <p>Napomáhat rozvoji a využití potenciálu aglomerací v oblasti kultury a cestovního ruchu;</p> <p>Rozvíjet udržitelný cestovní ruch;</p>

Specifický cíl ISg Karlovarské aglomerace 2021-27	Specifický cíl Strategie regionálního rozvoje ČR 21+	Vazba mezi cíli
	<p>v rámci sektorových politik a rozvíjet SMART řešení.</p> <p>6.4: Zefektivnit výkon veřejné správy a podpořit bezpečné poskytování elektronických služeb občanům.</p>	<p>Rozvíjet nové zdroje energie získávající energii z obnovitelných zdrojů a úložišť energie.</p> <p>Postihnout specifické potřeby veřejné správy v metropolitních územích a aglomeracích;</p> <p>Založit a rozvíjet regionální systém podpory udržitelného rozvoje;</p> <p>Využívat SMART řešení v urbánním i venkovském prostoru;</p> <p>Vytvořit centrální katalog a vyhledávač služeb veřejné správy.</p>
<p>B.1 Funkční ekosystém</p>	<p>2.4: Efektivně řešit problémy životního prostředí spojené s koncentrací velkého množství obyvatel a adaptovat aglomerace na změnu klimatu.</p>	<p>Podporovány budou projekty cílené na systematický přístup k adaptacím na změnu klimatu v rámci správního území obcí. Konkrétně budou podpořeny projekty, které se zaměří na hospodaření s vodou, sídelní zeleň a komplexní řešení modrozelené infrastruktury a to jak místní a městská řešení, tak širší krajinná řešení.</p> <p>Specifický cíl ISg KV se tak odráží v následujících typových opatřeních SRR21+:</p> <p>Podpořit udržitelný prostorový rozvoj aglomerací;</p> <p>Zlepšit mikroklimatické podmínky v aglomeracích.</p>
<p>B.2 Udržitelná energetika a odpadové hospodářství</p>	<p>2.4: Efektivně řešit problémy životního prostředí spojené s koncentrací velkého množství obyvatel a adaptovat aglomerace na změnu klimatu.</p> <p>3.5: Umožnit energetickou transformaci venkovského zázemí regionálních center.</p>	<p>Specifický cíl se zaměřuje na podporu aktivit vedoucích k udržitelné energetice v celé aglomeraci, založených na technologickém pokroku umožňující výrobu energie novými způsoby. Stěžejní aktivitou je i řešení problematiky zajištění zásobování teplem v době postuhelné v území aglomerace.</p> <p>Součástí je i snížení energetické náročnosti území, konkrétně půjde o energetické úspory objektů občanské vybavenosti.</p> <p>V neposlední řadě je cíleno na aktivity</p>

Specifický cíl ISg Karlovarské aglomerace 2021-27	Specifický cíl Strategie regionálního rozvoje ČR 21+	Vazba mezi cíli
		<p>zabývající se prevencí vzniku odpadů a snižování jejich měrné produkce, nakládání s odpady a minimalizaci nepříznivých účinků vzniku odpadů a nakládání s nimi na lidské zdraví a životní prostředí.</p> <p>Specifický cíl tak míří na několik aspektů udržitelného rozvoje aglomerace.</p> <p>Specifický cíl ISg KV se tak odráží v následujících typových opatřeních SRR21+:</p> <p>Podpořit udržitelný prostorový rozvoj aglomerací;</p> <p>Rozvíjet nové zdroje energie získávající energii z obnovitelných zdrojů a úložišť energie;</p> <p>Upravit přenosovou a distribuční soustavu s cílem umožnit připojení nových zdrojů obnovitelné energie.</p>
<p>C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí</p>	<p>2.3: Zajištění dostatečného rozsahu služeb a předcházení vzniku a prohlubování sociálního vyloučení.</p>	<p>Cílem ISg KV je posílit péči o kulturní dědictví a památky na území lázeňského města Karlovy Vary, které nezastupitelným způsobem spoluutváří obraz města a předurčují postavení Karlových Varů jako lázeňského centra Evropy. Tyto aktivity pak půjdou ruku v ruce s budováním infrastruktury pro cestovní ruch. Cílem je především vytvoření efektivní informační infrastruktury, která bude sloužit jako komunikační prostředek mezi městem, jeho obyvateli a jeho návštěvníky.</p> <p>Tyto služby budou obohaceny o vysoce inovační a moderní řešení v oblasti e-turismu.</p> <p>Specifický cíl se rovněž zaměřuje na provázání cestovního ruchu lázní a jejich zázemí. Cílem je posílení péče o kulturní dědictví a památky v zázemí lázní, jakož i na revitalizaci veřejných prostranství, knihoven a muzeí v sídlech v zázemí lázní se specifickým funkčním využitím pro volnočasové aktivity</p>

Specifický cíl ISg Karlovarské aglomerace 2021-27	Specifický cíl Strategie regionálního rozvoje ČR 21+	Vazba mezi cíli
		<p>obyvatel aglomerace a jejich návštěvníků.</p> <p>Specifický cíl ISg KV se tak odráží v následujících typových opatřeních SRR21+:</p> <p>Napomáhat rozvoji a využití potenciálu aglomerací v oblasti kultury a cestovního ruchu.</p>
<p>D.1</p> <p>Prostředí sídel</p>	<p>2.4: Efektivně řešit problémy životního prostředí spojené s koncentrací velkého množství obyvatel a adaptovat aglomerace na změnu klimatu.</p>	<p>Cílem opatření je zajištění komplexní kvality veřejných prostranství měst a obcí v aglomeraci, komponování krásných, funkčních, důstojných, přívětivých a bezpečných veřejných prostranství pro obyvatele i návštěvníky, plnící všechny funkce, které veřejný prostor má plnit, s akcentací jejich obytné kvality. Péčí o veřejná prostranství tak zajistit atraktivitu aglomerace pro její obyvatele, návštěvníky a podnikatele a vytvořit tak předpoklady pro její udržitelný rozvoj. Nedílnou součástí specifického cíle je rovněž zkvalitnění sídelní zeleně jako prvku, který je významný pro kvalitu života ve městech, estetickou hodnotu sídel a eliminaci negativních dopadů klimatických změn a z nich vyplývajících rizik.</p> <p>Specifický cíl ISg KV se tak odráží v následujících typových opatřeních SRR21+:</p> <p>Podpořit udržitelný prostorový rozvoj aglomerací;</p> <p>Zlepšit mikroklimatické podmínky v aglomeracích.</p>
<p>D.2</p> <p>Prostupná a obslužená aglomerace</p>	<p>1.2: Zlepšit dopravní spojení mezi metropolemi a významnými střeoevropskými centry osídlení, posílit kvalitní dopravní spojení mezi metropolemi a jejich zázemím, zvyšovat atraktivitu jiných způsobů dopravy než individuální</p>	<p>Specifický cíl se zaměřuje na zvýšení konkurenceschopnosti a atraktivity veřejné dopravy v aglomeraci, snížení negativní zátěže z dopravy na životní prostředí a ke snížení rizika dopravní nehodovosti za využití intuitivních a uživatelsky přívětivých telematických</p>

Specifický cíl ISg Karlovarské aglomerace 2021-27	Specifický cíl Strategie regionálního rozvoje ČR 21+	Vazba mezi cíli
	<p>automobilové dopravy a zlepšovat propojení různých módů dopravy.</p> <p>2.2: Zlepšit či dobudovat napojení aglomerací na blízká, velká sídla za hranicemi a na sousední aglomerace nebo metropole, zlepšit dopravu mezi jádry aglomerací a jejich zázemím a zlepšovat podmínky pro atraktivitu jiných způsobů dopravy než individuální automobilové dopravy.</p> <p>3.2: Zlepšit dopravní dostupnost v rámci regionů.</p> <p>5.2: Zajistit dobrou dopravní dostupnost v rámci regionu a ve vazbě na aglomerace a metropole.</p>	<p>aplikací pro individuální dopravu, eliminaci rizikových míst na silničních komunikacích z pohledu bezpečnosti dopravy a vytvoření podmínek pro vyšší využití cyklistické dopravy.</p> <p>Specifický cíl ISg KV se tak odráží v následujících typových opatřeních SRR21+:</p> <p>Lépe integrovat systém veřejné dopravy a rozvíjet městskou mobilitu;</p> <p>Zajistit kvalitní dopravní napojení a obslužnost území aglomerací pro osobní i nákladní dopravu;</p> <p>Efektivněji řídit dopravu a přispět ke snížení jejích negativních vlivů;</p> <p>Zajistit dobrou dopravní obslužnost;</p> <p>Lépe koordinovat dopravu v regionu;</p> <p>Zlepšovat stav komunikací a železnic.</p>
<p>E.1</p> <p>Rozvinutá spolupráce a kvalitní koordinace</p>	<p>6.2: Rozvíjet strategické plánování na bázi funkčních regionů a posilovat spolupráci aktérů v území.</p>	<p>Specifický cíl naplňuje vlastní činnost nositele ITIKA°. Cílem je realizace animačních, koordinačních a motivačních aktivit směřujících k naplňování ITIKA° prostřednictvím horizontální spolupráce aktérů z Karlovarské aglomerace (z veřejného, soukromého i neziskového sektoru), jakož i prostřednictvím vertikální spolupráce nositele s Karlovarským krajem a jednotlivými ministerstvy, zástupci MAS, partnerských měst a dalších subjektů.</p> <p>Specifický cíl ISg KV se tak odráží v následujících typových opatřeních SRR21+:</p> <p>Pozitivně motivovat pro společné strategické plánování;</p> <p>Rozvíjet spolupráci mezi obcemi při výkonu veřejné správy;</p> <p>Postihnout specifické potřeby veřejné správy v metropolitních územích a aglomeracích.</p>

3.2 Vazba na další strategické dokumenty

ISg Karlovarské aglomerace byla zpracována v souladu se strategickými dokumenty, které z úrovně národní, regionální a místní mají vztah k řešenému území i k vymezeným tématům.

V následující tabulce je znázorněna vazba stanovených strategických a specifických cílů ISg na strategické dokumenty na úrovni státu, kraje a největších měst aglomerace.

Strategický cíl Renaissance je průřezový, prolíná se všemi tematickými oblastmi, resp. ostatními strategickými cíli. Z toho důvodu také vnímáme obecně vazbu strategického cíle Renaissance i na všechny uvažované strategické dokumenty a vazby tohoto cíle tak, jak jsou v tabulce naznačeny.

Strategický dokument	Relevantní část strategického dokumentu	Reaktivita				Revitalizace		Revalvace	Regenerace	
		A.1	A.2	A.3	A.4	B.1	B.2	C.1	D.1	D.2
LEGENDA										
A.1 Vzdělaní občané a kvalitní pracovní síla		B.1 Funkční ekosystém		C.1 Lázeňské centrum Evropy a jeho zázemí				D.1 Prostředí sídel		
A.2 Aktivní bytová politika		B.2 Udržitelná energetika a odpadové hospodářství						D.2 Prostupná a obslužená aglomerace		
A.3 Důstojný život pro každého										
A.4 SMART aglomerace										
Strategické dokumenty na národní úrovni										
Dopravní politika České republiky 2021	1.2.1 Osobní přeprava									
	1.3.1 Mitigační opatření a energetické úspory, alternativní energie v jednotlivých dopravních módech									
	1.3.4 Zásady rozvoje, údržby a provozování dopravní infrastruktury									
	1.3.5 Bezpečnost provozu									x
	SC 2.1 Vyvážené vybavení regionů dopravní infrastrukturou									
	SC 2.3 Doprava v metropolích a aglomeracích, PUMM									
	SC 2.7 Rovné podmínky a příležitosti k dostupnosti v dopravě									
	SC 3.1 Telematika v dopravě									

Strategický dokument	Relevantní část strategického dokumentu	Reaktivita				Revitalizace		Revalvace	Regenerace	
		A.1	A.2	A.3	A.4	B.1	B.2	C.1	D.1	D.2
Národní inovační strategie	<p>A.1.3: Posílit technologickou spolupráci firem</p> <p>C.1.1: Posílit spolupráci a interakci mezi VO a aplikační sférou</p> <p>E.1.1: Zefektivnění vnější komunikace veřejné správy a komunikace s klienty</p> <p>E.1.2: Zefektivnění interní komunikace veřejné správy</p> <p>E.3.2: Zvýšení kapacity a kvality veřejné ICT infrastruktury</p>	x			x			x		
Národní program reforem	<p>3.2 Spravedlnost: bydlení, práce, sociální politika a vzdělávání</p> <p>3.3 Produktivita: investice, podnikatelské prostředí a veřejná správa</p> <p>3.4 Udržitelnost: životní prostředí, doprava a energetika</p>	x	x	x						
		x			x					
Státní politika ŽP	<p>SC 1.6 Adaptovaná sídla umožňují kvalitní a bezpečný život obyvatel</p> <p>SC 2.1 Emise skleníkových plynů jsou snižovány</p> <p>SC 2.2 Oběhové hospodářství zaručuje hospodárné nakládání se surovinami, výrobky a odpady v ČR</p> <p>3.1 Ekologická stabilita krajiny je obnovena, hospodaření v krajině je dlouhodobě udržitelné a reaguje na změnu klimatu</p>					x	x		x	x
Strategie RE: START		x	x	x	x	x	x	x	x	x
Strategie v sociální oblasti	<p>Strategie sociální začleňování</p> <p>Strategie přípravy na stárnutí české společnosti</p> <p>Koncepce sociálního bydlení ČR</p> <p>Koncepce integrace cizinců</p>	x	x	x						

Strategický dokument	Relevantní část strategického dokumentu	Reaktivita				Revitalizace		Revalvace	Regenerace	
		A.1	A.2	A.3	A.4	B.1	B.2	C.1	D.1	D.2
Strategie v oblasti vzdělávání	Strategie vzdělávací politiky ČR 2030 Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy ČR	x								
Strategické dokumenty na regionální úrovni										
Program rozvoje KK 21-27	SC B Patriotismus a aktivní občanská společnost	x								
	PO 1 Hospodářsky prosperující a atraktivní region	x						x		
	PO 2 Lázeňství, CR a kultura	x						x		
	PO 3 Vzdělávání a sport	x								
	PO 4 Sociální oblast a zdravotnictví		x	x	x				x	
	PO 5 ŽP, zemědělství a energetika					x	x			
	PO 6 Doprava									x
PO Správa, ochrana a rozvoj území		x			x			x		
Strategie konkurenceschopnosti KK	A2 Kultura inovačního podnikání	x								
	B1 Spolupráce v oblasti rozvoje LZ	x								
	B2 Kvalita a relevance ve vzdělávání	x								
	B3 Rozvoj vzdělávacích kapacit kraje	x								
Regionální inovační strategie (RIS3) KK	B1 Podpořit zavádění chytrých řešení v rámci regionu	x			x			x		
	C1 Personálně a znalostně zajistit inovační systém a investovat do LZ									
Zásady územního rozvoje KK						x	x	x	x	x
Koncepce v oblasti sportu	Plán sportu KK								x	
Koncepce v oblasti kultury, CR a lázeňství	Koncepce kultury KK	x						x	x	
	Koncepce rozvoje lázeňství a balneologie KK	x						x		

Strategický dokument	Relevantní část strategického dokumentu	Reaktivita				Revitalizace		Revalvace	Regenerace	
		A.1	A.2	A.3	A.4	B.1	B.2	C.1	D.1	D.2
Koncepce v oblasti lidských zdrojů	Střednědobý plán rozvoje sociálních služeb			x						
	Krajský plán vyrovnávání příležitostí pro osoby se zdravotním postižením		x	x						
	Koncepce prevence kriminality KK			x						
	Dlouhodobý záměr vzdělávání a rozvoje vzdělávací soustavy KK	x								
	Školská inkluzivní koncepce KK	x								
	Strategie rozvoje lidských zdrojů KK	x								
	KAP Karlovarského kraje	x								
Koncepce v oblasti dopravy	Koncepce rozvoje silniční sítě v KK	x								x
	Strategie rozvoje cykloturistiky a cyklodopravy v KK									x
	Aktualizace Strategie cyklistiky v KK									x
	Koncepce BESIP v KK									x
Koncepce v oblasti ŽP, krajiny a energetiky	Územní energetická koncepce KK						x			
	Strategie ochrany před povodněmi pro území KK					x	x			
	Plán odpadového hospodářství KK						x			
	Koncepce ochrany přírody a krajiny						x			
	Koncepce snižování emisí a imisí znečišťujících látek a energ. koncepce KK						x			

Strategický dokument	Relevantní část strategického dokumentu	Reaktivita				Revitalizace		Revalvace	Regenerace	
		A.1	A.2	A.3	A.4	B.1	B.2	C.1	D.1	D.2
Strategické dokumenty na místní úrovni										
StrategieKV° 2040	A1.1 Efektivní úřad				x		x			
	A1.3 Image města	x			x	x		x	x	x
	A2.2 Lázeňství	x						x		
	A2.4 Cestovní ruch				x			x	x	x
	B1.1 Urbanismus a architektura	x						x	x	x
	B1.2 Životní prostředí, příroda, krajina					x	x		x	
	B2.1 Veřejná doprava									x
	B2.2 Doprava a veřejný proctor									x
	C1.1 Umění a kultura							x		
	C1.3 Společenské akce a volnočasové aktivity							x		
	C2.1 Sociální záchraná síť			x				x		
	C3.1 Škola a komunita	x								
	C3.2 Vzdělání a aktivní občané	x						x		
Koncepce KV v oblasti dopravy	Plán udržitelné městské mobility KV a generel dopravy									x
	Program rozvoje cyklistické dopravy v KV									x
	Územní a koncepční studie „Nové železniční zastávky v KV“									x
	Generel bezbariérovosti									
	Aktivní a systémové řešení dopravy v klidu									
Koncepce KV v oblasti zkvalitňování městského prostředí	Strategie koncepčního přístupu k veřejným prostranstvím							x	x	
	Statut lázeňského místa KV							x	x	
	Plán ochrany památkové rezervace města KV							x	x	
	Program regenerace MPZ KV							x	x	
Koncepce KV v oblasti LZ	Střednědobý plán rozvoje soc. služeb KV			x						
	Koncepce prevence kriminality	x		x						
	Plán rozvoje sportu									

Strategický dokument	Relevantní část strategického dokumentu	Reaktivita				Revitalizace		Revalvace	Regenerace	
		A.1	A.2	A.3	A.4	B.1	B.2	C.1	D.1	D.2
Strategický plán udržitelného rozvoje Sokolova	B1. Dopravní infrastruktura a dopravní obslužnost									x
	B3. Životní prostředí					x	x		x	
	C1. Sociální oblast a zdravotnictví			x						
	C2. Bytová politika města		x							
	C3. Školství a další vzdělávací instituce	x								
	C4. Kultura a volnočasové aktivity	x								
	C5. Cestovní ruch								x	
Strategický plán rozvoje města Ostrov	1.1. Zkvalitnění sociální a demografické struktury města	x	x	x						x
	1.2. Zkvalitnění urbanistické struktury města								x	
	1.6. Snížení nezaměstnanosti obyvatel města	x								
	1.7. Rozvoj společenských, kulturních a sportovních aktivit							x		
	2.2. Rozvoj služeb školství s nadregionálním významem	x								
	3.1. Rozvoj infrastruktury a služeb pro volný čas a cestovní ruch							x		
	3.2. Růst atraktivity prostředí města pro cestovní ruch							x	x	
	4.1. Rozvoj spolkového života a dobrovolných občanských aktivit	x								
	4.4. Růst bezpečnosti ve městě			x						

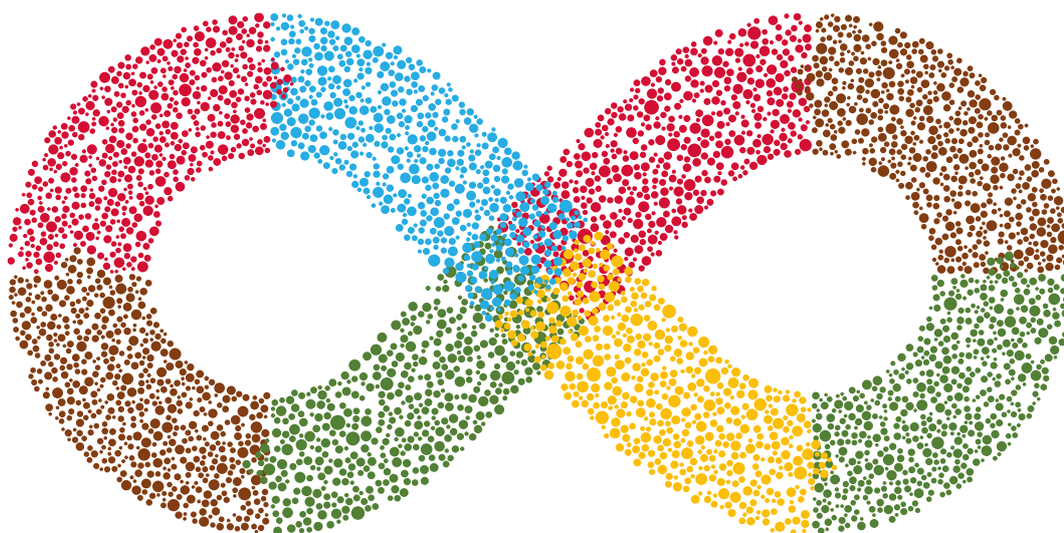
Strategický dokument	Relevantní část strategického dokumentu	Reaktivita				Revitalizace		Revalvace	Regenerace	
		A.1	A.2	A.3	A.4	B.1	B.2	C.1	D.1	D.2
Strategický plán rozvoje města Chodova	3.1 Podpora volnočasových a kulturních aktivit								x	
	3.2 Zlepšování občanské vybavenosti									
	3.3 Zvýšení bezpečnosti (prevence kriminality)			x						
	3.4 Zvyšování kvality vzdělávání, sociálních a zdravotních služeb	x		x						
	4.1 Energetická účinnost						x		x	
	4.2 Revitalizace městské zeleně									
	4.3 Plynulost silničního provozu									x
	4.4 Minimalizace rizik					x				
Strategický plán rozvoje města Nejdek	1 Konkurenceschopnost	x								
	2 Životní prostředí					x	x			
	3 Cestovní ruch							x		x
	4 Sociální rozvoj a podmínky pro život			x						
	5 Dopravní systém									x
MAP	ORP Karlovy Vary	x								
	ORP Ostrov	x								
	ORP Sokolov	x								

4

Integrované rysy strategie

4 Integrované rysy strategie

Promyšleným řešením jednotlivostí v jejich vzájemné synergii a jejich vhodnou integrací nutně dospějeme k vyšší přidané hodnotě, vyšším komplexním kvalitám celku. Cílem je (na základě věcných nebo územních průniků) smysluplně provázat jednotlivé konkrétní projekty z různých oblastí (segmentů, směrů kvalitativní změny). Dochází tím k žádoucím „vícebarevným srostlicím“ se širším užitkem a tím k posílení aglomerace a naplňování základní vize integrované strategie.



Nástroj ITI dává Karlovarské aglomeraci jedinečnou možnost přistoupit komplexně ke zlepšení života a nastavení podmínek pro udržitelný rozvoj v aglomeraci. Věříme, že tento posun není možné vnímat jen jako pouhé zlepšení v jednotlivostech, kdy posun je pak vyjádřen jejich prostým součtem. ITI jako nástroj pro rozvoj urbanizovaných území umožňuje řešit identifikované problémy a rozvojové potřeby aglomerace synergicky a integrovaně, čímž se dosahuje podstatně významnějšího efektu, než kdyby intervence byly aplikovány odděleně. Viz také oddíl 1.2 – symbolika kruhu.

4.1 Synergie – integrovanost na úrovni opatření ISg

Integrovaností na úrovni opatření ISg neboli synergií rozumíme vzájemnou provázanost jednotlivých cílů a opatření strategie, kdy tyto cíle se vzájemně doplňují, posilují či podmiňují. Stejně jako identifikované problémy vychází zpravidla z více příčin v různých tematických oblastech, tak i jejich řešení spočívá v intervencích zaměřených na vícero problematických bodů z různých tematických oblastí.

Vazby mezi jednotlivými opatřeními strategie jsou popsány v následujícím schématu (koincidenční matici). Znázorněna je i síla vazby mezi jednotlivými opatřeními, a to následovně:

0 = slabá vazba mezi opatřeními

x = silná vazba mezi opatřeními

xx = zásadní vazba mezi opatřeními

Opatření	A.1.1	A.1.2	A.1.3	A.2.1	A.2.2	A.3.1	A.3.2	A.4.1	A.4.2	B.1.1	B.2.1	B.2.2	B.2.3	C.1.1	D.1.1	D.2.1	D.2.2	E
A.1.1		xx	xx	x	0	0	x	x	0	0	0	x	0	0	0	0	0	x
A.1.2	xx		xx	0	0	0	0	x	0	0	0	x	0	0	0	0	0	x
A.1.3	xx	xx		x	0	0	xx	x	x	0	0	x	0	0	0	0	0	x
A.2.1	x	0	x		xx	x	x	0	0	0	0	x	0	x	x	0	0	x
A.2.2	0	0	0	xx		x	x	0	0	0	0	x	0	0	0	0	0	x
A.3.1	0	0	x	x	x		xx	0	0	0	0	x	0	x	x	0	0	x
A.3.2	x	0	xx	x	x	x		0	0	xx	0	x	0	0	xx	0	0	x
A.4.1	x	x	x	0	0	0	0		xx	0	xx	0	0	xx	0	0	0	x
A.4.2	0	0	0	0	0	0	0	xx		x	xx	xx	xx	xx	x	0	x	x
B.1.1	0	0	0	0	0	0	xx	0	x		x	x	xx	xx	xx	xx	xx	x
B.2.1	0	0	0	0	0	0	0	xx	xx	x		x	xx	0	0	0	0	x
B.2.2	x	x	x	x	x	x	x	x	xx	x	x		x	0	0	0	0	x
B.2.3	0	0	0	0	0	0	0	0	xx	x	xx	x		0	0	0	0	x
C.1.1	0	0	0	x	0	x	0	xx	xx	xx	0	0	0		xx	xx	xx	x
D.1.1	0	0	0	x	0	x	xx	0	x	xx	0	0	x	xx		xx	xx	x
D.2.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	xx	0	0	0	xx	xx		xx	x
D.2.2	0	0	0	0	0	0	0	0	x	xx	0	0	0	xx	xx	xx		x
E	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

V následující tabulce jsou vazby mezi jednotlivými opatřeními stručně popsány:

Opatření	Popis synergických vazeb
A.1.1	<p>Opatření A.1.1 cílí na zkvalitnění výuky ve školách a školských zařízeních a jako takové má zásadní vazbu na opatření řešící další aspekty kvality lidských zdrojů a uplatnění obyvatel aglomerace na trhu práce (opatření A.1.2 a A.1.3).</p> <p>Silná vazba je pak identifikovaná i na opatření A.3.2, protože vzdělávání úzce souvisí se sociální stabilitou. Silnou vazbu pak má na opatření zlepšující kvalitu života v aglomeraci (A.2.1 Dostupné obecní byty, A.4.1 E-slужby).</p> <p>Investice do objektů škol pak mají vazbu i na projekty energetických úspor v objektech veřejné infrastruktury (B.2.2).</p>
A.1.2	<p>Opatření A.1.2 cílí na uplatnitelnost obyvatel aglomerace na trhu práce prostřednictvím celoživotního vzdělávání. Opatření tak má zásadní vazbu na další opatření s obdobným cílem (A.1.1 a A.1.3).</p>
A.1.3	<p>Opatření A.1.3 cílí na rozvoj vědy, výzkumu a inovací v tradičních oborech aglomerace a podporuje aktivity vedoucí ke vzdělávání a rozvoji kreativity, podnikavosti a podnikání. Tímto opatření přispívá k zlepšení podmínek restrukturalizace ekonomiky regionu a vyšší uplatnitelnosti obyvatel aglomerace na trhu práce, což je cílem i opatření A.1.2. Silná vazba je pak na další opatření, která pracují s lidským kapitálem aglomerace (A.1.1, A.3.2), či zlepšují podmínky života místních obyvatel prostřednictvím digitalizace veřejných služeb (A.4.1).</p>
A.2.1	<p>Opatření má zásadní vazbu na opatření A.2.2, které se specificky zaměřuje na budování sociálních bytů. Dále má opatření silnou vazbu na všechna opatření mající za cíl kvalitu života obyvatel aglomerace a zvyšování kvality lidského kapitálu (opatření A.1.3, A.3.1 a A.3.2). Investice do obecních bytů souvisí i se zvyšováním energetické účinnosti těchto bytových domů (B.2.2). Vzhledem k tomu, že opatření cílí na dostupnost obecních bytů i v širším centru Karlových Varů či dalších historických městech a má přispět ke změně obrazu těchto měst, má opatření silnou vazbu i na opatření C.1.1 a D.1.1).</p>
A.2.2	<p>Opatření má zásadní vazbu na opatření A.2.1, které se specificky zaměřuje na dostupnost obecních bytů. Dále má opatření silnou vazbu na všechna opatření mající za cíl kvalitu života obyvatel aglomerace (opatření A.3.1, A.3.2). Investice do obecních bytů souvisí i se zvyšováním energetické účinnosti těchto bytových domů (B.2.2).</p>
A.3.1	<p>Opatření A.3.1 je zaměřeno na seniory a znevýhodněné obyvatele aglomerace. Silnou vazbu má opatření na další opatření zaměřená na kvalitu života obyvatel aglomerace (A.2.1, A.2.2, A.3.2), v případě investičních projektů do infrastruktury pak i na energetické úspory objektů a také na opatření zaměřená na zlepšení fyzického obrazu měst vč. opatření zaměřených na návštěvníky měst (C.1.1, D.1.1). Investice do infrastruktury souvisí i se zvyšováním energetické účinnosti těchto objektů (B.2.2).</p>
A.3.2	<p>Opatření má přímou vazbu na tvorbu občanské společnosti (A.1.1) a zásadní vazbu na opatření zaměřená na zlepšování fyzického obrazu měst, posílení obytných funkcí veřejných prostranství (B.1.1, D.1.1). Silnou vazbu má opatření na opatření zaměřená na kvalitu života obyvatel aglomerace vč. vzdělávání a motivace vlastní aktivity občanů (A.1.1, A.2.1, A.2.2, A.3.1).</p>

Opatření	Popis synergických vazeb
A.4.1	Opatření zaměřené na využití SMART řešení v oblasti e-sluzeb tvoří jakousi podmnožinu ostatních SMART řešení v opatření A.4.2. Dále má silnou vazbu na všechna opatření mající za cíl lidské zdroje aglomerace (A.1.2, A.1.3) a zlepšení obrazu měst pro návštěvníky (C.1.1).
A.4.2	Opatření má zásadní vazbu na e-sluzby (A.4.1) a dále na opatření zaměřená na oblasti, kde lze implementovat SMART řešení (B.2.1, B.2.2, B.2.3, C.1.1). Silnou vazbu má opatření rovněž na všechna opatření, která mají za cíl zlepšení obrazu měst a další oblasti, kde lze SMART řešení implementovat, např. oblast dopravy (B.1.1, C.1.1, D.1.1, D.2.2).
B.1.1	Opatření zaměřené na funkční ekosystém má zásadní vazbu na realizaci projektů zaměřených na kvalitní sídelní zeleň a lázeňskou krajinu, hospodaření s vodou a odolnost proti klimatickým změnám (B.1.1). Silnou vazbu má na další opatření zaměřená na zlepšování některých aspektů životního prostředí (B.2.1, B.2.2, B.2.3) a opatření zaměřená na infrastrukturu pro trávení volného času a cestovní ruch (C.1.1).
B.2.1	Opatření má zásadní vazbu na opatření zaměřené na cirkulární ekonomiku (B.2.3) a na opatření zaměřené na SMART řešení (A.4.2). Silnou vazbu má na všechna opatření zaměřená na některé aspekty životního prostředí (B.1.1 a B.2.2).
B.2.2	Opatření má zásadní vazbu na opatření zaměřené na cirkulární ekonomiku (B.2.3) a na opatření zaměřené na SMART řešení (A.4.2). Silnou vazbu má na všechna opatření zaměřená na infrastrukturu občanské vybavenosti – vzdělávací infrastrukturu, infrastrukturu sociálních služeb, sociální byty apod. (A.1.1, A.2.1, A.2.2, A.3.1) a dále na všechna opatření zaměřená na některé aspekty životního prostředí (B.1.1, B.2.1).
B.2.3	Opatření má zásadní vazbu na opatření zaměřené na opatření zaměřené na SMART řešení (A.4.2) a opatření zaměřené na energetické úspory (B.2.2). Silnou vazbu má na všechna opatření zaměřená na některé aspekty životního prostředí (B.1.1 a B.2.1).
C.1.1	Opatření má zásadní vazbu na další opatření zaměřené na zlepšení obrazu měst pro obyvatele a návštěvníky měst (D.1.1), jakož i opatření zaměřená na mobilitu (D.2.1, D.2.2). Silnou vazbu pak má opatření na dostupnost obecních bytů v centru Karlových Varů (A.2.1), budování infrastruktury a služeb pro seniory a znevýhodněné (A.3.1), využití SMART řešení (A.4.1, A.4.2), opatření zaměřené na funkční ekosystém, kdy výstupy projektů mohou sloužit i pro účely cestovního ruchu, vzdělávání a trávení volného času (B.1.1).
D.1.1	Opatření se zaměřuje na zatraktivnění městského prostředí, a proto má zásadní vazbu na opatření s obdobným cílem (A.3.2, C.1.1), a zlepšení mobility v aglomeraci (D.2.1, D.2.2). Opatření má dále silnou vazbu na opatření cílicí na kvalitu života obyvatel aglomerace (A.2.1, A.3.1, A.3.2) a SMART řešení (A.4.2).
D.2.1	Atraktivita veřejné dopravy má úzkou vazbu na celkové vnímání atraktivity měst aglomerace řešené v opatřeních C.1.1, D.1.1 a dále další projekty zaměřené na mobilitu (D.2.2).
D.2.2	Multimodální doprava má úzkou vazbu na celkové vnímání atraktivity měst aglomerace řešené v opatřeních C.1.1, D.1.1) a dále další projekty zaměřené na mobilitu (D.2.1). Silnou vazbu pak má opatření i na využití SMART řešení (A.4.2).

Opatření	Popis synergických vazeb
E.1.1	Opatření se zaměřuje na celkovou koordinaci aktivit v aglomeraci a spolupráci mezi subjekty. Toto opatření vnímáme jako průřezové a silně navázané na všechna ostatní opatření ISg.
E.1.2	Opatření se zaměřuje na spolupráci aglomerace se subjekty navenek. Toto opatření vnímáme jako průřezové a silně navázané na všechna ostatní opatření ISg.

4.2 Integrovaný přístup

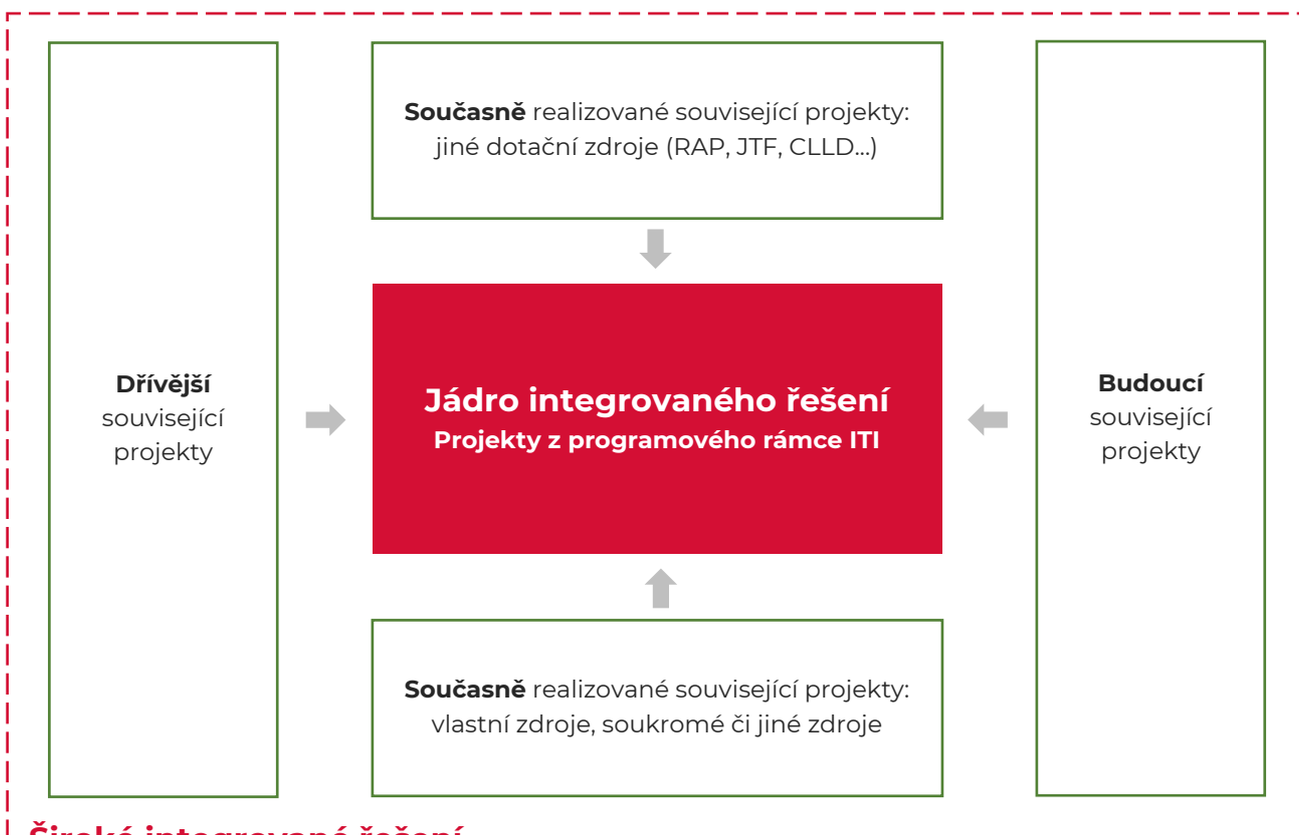
Integrovaný přístup je možné najít v několika rovinách. V aglomeraci dochází díky nástroji ITIKA° ke koncentraci zdrojů z různých operačních programů, které umožňují:

- realizovat velké projekty jedinečného/nezastupitelného charakteru, které podpoří určité nosné téma ISg a pomohou přetvářet celkový obraz aglomerace – majákové projekty;
- realizovat vícero různě tematicky zaměřených na sebe navazujících projektů, které komplexním způsobem pojmu řešení v konkrétní lokalitě aglomerace – územní integrované řešení;
- realizovat projekty představující robustní aglomerační řešení, kdy řešení daného tématu na různých místech aglomerace může znamenat pro aglomeraci zaznamatelný posun – tematická koncentrace a síťová řešení.

Kromě projektů financovaných v rámci nástroje ITI zahrnuje ISg rovněž i aktivity a projekty financované z jiných zdrojů, a to nejen aktivity/projekty plánované, ale i aktivity/projekty, které již byly zrealizovány a na které integrovaná strategie může nyní navázat či aktivity, jejichž realizace se plánuje v budoucnosti.

Důležitým znakem ISg je pak partnerský přístup, kdy k tvorbě i implementaci strategie dochází za partnerské spolupráce aktérů v území.

Celkové pojetí Integrované strategie ukazuje následující schéma:



Široké integrované řešení

Posilující vazby a synergie s komplexním přínosem pro aglomeraci

5

Seznam strategických projektů a řešení

5 Indikativní seznam strategických projektů / typových řešení

Opatření	Typová řešení
A.1.1 Rozvoj vzdělávání	<ul style="list-style-type: none"> • Modernizace technického vybavení a pomůcek učeben základních a středních škol. • Budování kapacit mateřských škol v satelitech aglomerace. • Vytváření podmínek a technického vybavení pro rozvoj neformálního vzdělávání.
A.1.2 Rozvoj celoživotního vzdělávání	<ul style="list-style-type: none"> • Rozšiřování nabídky celoživotního vzdělávání, včetně rozvoje inkluzivního vzdělávání.
A.1.3 Rozvoj v oblasti vědy, výzkumu a inovací	<ul style="list-style-type: none"> • Zavedení a stabilizace výzkumné a inovační aktivity.
A.2.1 Dostupné obecní byty	<ul style="list-style-type: none"> • Vytváření koncepčního a systémového řešení v oblasti dostupnosti obecních bytů.
A.2.2 Sociální bydlení	<ul style="list-style-type: none"> • Výstavba sociálních bytů.
A.3.1 Kvalitní infrastruktura a služby pro seniory a znevýhodněné	<ul style="list-style-type: none"> • Výstavba a modernizace zázemí sociálních služeb pro cílovou skupinu seniorů. • Nákup vybavení sociálních služeb pro seniory. • Vytváření dostatečných kapacit pro poskytování sociálních služeb pro seniory. • Výstavba a modernizace zázemí sociálních služeb pro znevýhodněné. • Nákup vybavení sociálních služeb pro cílovou skupinu znevýhodněných.
A.3.2 Sociální stabilita	<ul style="list-style-type: none"> • Realizace programů prevence kriminality a prevence sociálně patologických jevů. • Podpora přístupu k zaměstnání. • Podpora aktivního začleňování a rovných příležitostí.
A.4.1 E-slужby	<ul style="list-style-type: none"> • Modernizace stávajících a zavádění nových systémů elektronizace služeb občanům a návštěvníkům. • Posilování kybernetické bezpečnosti.
A.4.2 SMART řešení	<ul style="list-style-type: none"> • Zavádění SMART řešení a technologií na místní a lokální úrovni

	<p>v oblastech cestovního ruchu, veřejné správy, životního prostředí a IT systémů.</p>
B.1.1 Funkční ekosystém	<ul style="list-style-type: none"> • Realizace protipovodňových opatření. • Realizace opatření ke zpomalení odtoku, vsaku, retenci a akumulaci srážkové vody včetně jejího dalšího využití, zelených střech a opatření na využití šedé vody a infiltrace povrchových vod do vod podzemních. • Tvorba koncepčních dokumentů krajiny a sídlení zeleně Karlových Varů. • Realizace revitalizací dle koncepčního přístupu na principech modrozelené infrastruktury.
B.2.1 Udržitelná energetika v době postuhelné	<ul style="list-style-type: none"> • Realizace aktivit vedoucích k udržitelné energetice v celé aglomeraci, založených na technologickém pokroku umožňující výrobu energie novými způsoby (tj. dostupné cirkulární zdroje energie, zisk energie z odpadu, větru, slunce atd.) a nalézání řešení pro obce i podnikatelský sektor. Řešení problematiky zajištění zásobování teplem v době postuhelné v území aglomerace.
B.2.2 Energetické úspory objektů občanské vybavenosti	<ul style="list-style-type: none"> • Realizace projektů zaměřených na energetické úspory objektů občanské vybavenosti.
B.2.3 Udržitelné odpadové hospodářství, cirkulární ekonomika	<ul style="list-style-type: none"> • Realizace aktivit zabývajících se prevencí vzniku odpadů a snižování jejich měrné produkce, nakládání s odpady a minimalizaci nepříznivých účinků vzniku odpadů a nakládání s nimi na lidské zdraví a životní prostředí. • Realizace aktivit cílících na udržitelný rozvoj společnosti (tzv. recyklační společnosti) a přechod na oběhové hospodářství.
C.1.1 Zhodnocené kulturní dědictví	<ul style="list-style-type: none"> • Revitalizace kulturní památek. • Adaptace památek na jejich nové využití (kulturní, vzdělávací, muzejní aktivity a služby cestovního ruchu). • Revitalizace veřejných knihoven. • Obnova historických parků náležících ke kulturním památkám. • Vybudování městského informačního centra. • Vybudování městského informačního systému. • Vytvoření systému augmentované reality.
D.1.1 Urbanizovaná veřejná prostranství	<ul style="list-style-type: none"> • Revitalizace veřejných prostranství v centrech měst (náměstí, ulice, veřejná prostranství u památek) revitalizace veřejných prostranství v rezidenčních čtvrtích a na sídlištích. • Revitalizace městské a příměstské zeleně s cílem vytvoření volnočasových areálů, které budou plnit funkci infrastruktury

	cestovního ruchu i budou sloužit obyvatelům aglomerace.
D.2.1 Multimodální doprava – základ mobility	<ul style="list-style-type: none"> • Nákup silničních bezemisních či nízkoemisních vozidel k poskytování veřejných služeb v přepravě cestujících, využívajících alternativní energie (elektřina, vodík, biometan apod.). • Výstavba a modernizace přestupních terminálů pro veřejnou dopravu. • Výstavba a modernizace parkovacích systémů zajišťujících přestup na veřejnou dopravu (P+R, K+R, B+R). • Realizace preferenčních opatření a zvyšování kapacity veřejné dopravy stavebními úpravami silnic a místních komunikací. • Zavedení nebo modernizace monitorovacích, řídicích, preferenčních a kooperativních systémů pro veřejnou dopravu. • Zavedení nebo modernizace informačních systémů pro cestující ve veřejné dopravě. • Zavedení nebo modernizace odbavovacích a platebních systémů ve veřejné dopravě. • Výstavba dobíjecích stanic nebo vodíkových plnicích stanic pro silniční bezemisní vozidla poskytující veřejné služby v přepravě cestujících. • Výstavba plnicích stanic pro silniční nízkoemisní vozidla poskytující veřejné služby v přepravě cestujících a využívající alternativní palivo biometan. • Rozvoj cyklostezek, cyklotras a infrastruktury pro cyklistickou dopravu v klidu (zejména bezpečné parkování). • Rozvoj infrastruktury pro B+R na trasách železniční i silniční veřejné hromadné dopravy, a to i v územích s menší hustotou osídlení. • Zklidňování dopravy na komunikacích bez dopravního významu a v nebezpečných místech. • Zklidňování dopravy včetně omezení přístupu pro motorovou dopravu. • Rekonstrukce a výstavba mostů a lávek. • Eliminace nehodových lokalit a kolizních míst mezi jednotlivými druhy dopravy.
D.2.2 Udržitelná individuální doprava	<ul style="list-style-type: none"> • SMART řešení za účelem snížení negativních dopadů na životní prostředí z individuální dopravy.
E.1.1 Provázaná aglomerace	<ul style="list-style-type: none"> • Realizace animačních, koordinačních a motivačních aktivit zaměřujících se na spolupráci s aktéry na území aglomerace.
E.1.2 Posilující spolupráce vně aglomerace	<ul style="list-style-type: none"> • Realizace animačních, koordinačních a motivačních aktivit zaměřujících se na spolupráci s Karlovarským krajem

a jednotlivými ministerstvy, zástupci MAS a partnerskými městy.

6

Zapojení partnerů

6 Zapojení partnerů

6.1 Zapojení partnerů ve fázi přípravy koncepční části strategie

V souladu s čl. 8 návrhu ON jsou do procesu vzniku ISg zapojeni následující partneři na základě analýzy stakeholderů:

- městské a jiné orgány veřejné správy;
- hospodářství a sociální partneři;
- příslušné subjekty zastupující občanskou společnost, partneři v oblasti životního prostředí a subjekty zodpovědné za prosazování sociálního začlenění, základních práv, práv osob se zdravotním postižením.

Přípravný řídicí výbor ITIKA°

Do přípravy strategie byli partneři nejprve zapojeni prostřednictvím **Přípravného řídicího výboru ITIKA°**. Složení Přípravného řídicího výboru vycházelo ze složení Řídicího výboru pro IPRÚ v období 2014-2020. Přípravný řídicí výbor byl složen z 11 členů určených statutárním městem Karlovy Vary, a to zejména z řad zastupitelů, vedoucích pracovníků magistrátu města a dalších vybraných místních a národních expertů pro danou problematiku, zástupců pracovních skupin nebo osob zodpovědných za další koncepční dokumenty města. Jednání Přípravného řídicího výboru proběhlo pouze jednou, a to dne 3. 12. 2020.

Na prvním jednání Přípravný řídicí výbor přijal svůj statut a jednací řád. Byla představena a projednána Analytická část připravované ISg vč. analýzy problémů, potřeb a potenciálu a analýzy stakeholderů. Přípravný výbor rovněž prodiskutoval strukturu strategické části ISg. Přípravný ŘV Analytickou část ISg a přepracovanou strukturu strategické části ISg schválil. Dále byl Přípravný ŘV seznámen s další postupem přípravy ISg a s návrhem tematických pracovních skupin ve struktuře strategické části. Přípravný ŘV schválil přípravu tematických pracovních skupin.

Statut a jednací řád Přípravného řídicího výboru, zápis z jednání, jakož i jeho složení je na stránkách nositele ITIKA° <https://kvprojekty.cz/cs/pripravny-ridici-vybor-itikvdeg>.

Řídicí výbor ITIKA°

Následně byl na jednání zastupitelstva města Karlovy Vary dne 20. 4. 2021 **ustaven Řídicí výbor ITIKA°**, jehož činnost navázala na práci dosavadního Přípravného řídicího výboru ITIKA°. Personální složení Řídicího výboru vychází z analýzy stakeholderů analytické části dokumentu strategie ITIKA° a respektuje ustanovení č. 8 ON.

Řídicí výbor ITIKA° je složen na principu partnerství, a to následovně:

- 2 zástupci Města Karlovy Vary jako nositele ITIKA°;
- 1 zástupce Karlovarského kraje;
- 1 zástupce Dopravního podniku Karlovy Vary, a.s.;
- 5 zástupců měst a obcí z aglomerace;
- 1 zástupce MAS;
- 1 zástupce neziskové sféry.

Složení Řídicího výboru respektuje minimální požadavky stanovené Metodickým pokynem pro využití integrovaných nástrojů v programovém období 2014–2020, která jsou platná i pro programové období 2021–2027 a vychází ze zkušeností z minulého období a analýzy stakeholderů.

Statut a jednací řád Řídicího výboru byl schválen 13. 5. 2021 a je dostupný na webových stránkách nositele <https://kvprojekty.cz/cs/ridici-vybor-itikvdeg>, kde je k nahlédnutí i jmenný seznam jeho členů.

V záležitostech přípravy ISg na další programovací období se **Řídicí výbor ITIKA°** svolává dle pokroku důležitých dílčích milníků realizace strategie, minimálně však 2x ročně. Zápisy z jednání jsou dostupné na webových stránkách nositele <https://kvprojekty.cz/cs/ridici-vybor-itikadeg>.

Pracovní skupiny

Nositel ISg dále zřídil **Pracovní skupiny jako poradní orgány ŘV**.

Ustavení pracovních skupin vycházelo z provedené analýzy stakeholderů, která mapuje všechny aktéry v regionu, kteří mohou aktivně přispět k rozvoji Karlovarské aglomerace a naplnění cílů strategie, případně subjekty, které mohou být realizací strategie významně ovlivněny. Analýza stakeholderů identifikuje všechny významné partnery z veřejného, soukromého i neziskového sektoru a vyhodnocuje jejich potenciální vliv a zájem v souvislosti s řešenými tématy. Na základě tohoto vyhodnocení pak analýza stakeholderů doporučila způsob zapojení jednotlivých aktérů.

Návrh na obsazení pracovních skupin je součástí analýzy stakeholderů. Konkrétní jmenná nominace za řádného člena pracovní skupiny je plně v kompetenci nominované organizace či instituce a může být z podnětu statutární zástupců měněna.

Pracovní skupiny jsou poradním orgánem pro řešení obsahové náplně ISg, konzultují s nositelem ITI závěry analytické části a nastavené strategické a specifické cíle a opatření. Zároveň v rámci pracovních skupin jsou rozpracovány strategické projekty, které ISg naplňují. Členy PS jsou i nositelé těchto projektů. Pracovní skupiny jsou vnímány jako otevřená platforma, jejímž úkolem je navrhnout odborná doporučení, nikoli rozhodovat nebo je schvalovat. Proto jsou do jednotlivých PS v průběhu konkretizace prioritních témat a strategických projektů v případě potřeby přizvány i další relevantní subjekty.

Počet a tematické zaměření pracovních skupin byl určen v souladu se strukturou členění strategie. Z počátku dle strategických cílů, postupem času se skupiny dělily dle struktury opatření a projednávaných témat. Jednání jsou uskutečňována flexibilně v prezenční, online i hybridní podobě projednávání. Náplní pracovních skupin je příprava materiálu pro rozhodování Řídicího výboru ITIKA°. Na jednání pracovních skupin jsou jednotliví partneři informováni o pokroku a plánu další realizace.

Statut a jednací řád, zápisy z jednání, dokumentace zapojení Pracovních skupin jsou k dispozici na webových stránkách nositele ISg <https://kvprojekty.cz/cs/pracovni-skupiny-itikvdeg>.

Další formy spolupráce s partnery

Během přípravy také probíhala jednání tzv. **projektového minitýmu**, který je otevřeným neformálním uskupením zástupců týmu nositele ISg a zpracovatele ISg. Jednání probíhají na pracovní rovině a mají interaktivní charakter.

Zástupci nositele se také účastní jednání Regionální stálé konference v Karlovarském kraji.

Integrovaná strategie je průběžně komunikována s **Místními akčními skupinami** nacházejícími se na území aglomerace. S MAS je řešena provazba jejich strategií CLLD a ISg ITI Karlovarské aglomerace.

V přípravné fázi probíhala rovněž **jednání s jednotlivými ŘO**, se kterými byly projednány záměry strategických projektů. Na základě těchto jednání a zpřesňování dostupné alokace a podmínek z jednotlivých OP je postupně tvořen indikativní seznam strategických projektů.

Sběr projektových záměrů

1. Sběr projektů u konkrétních aktérů

Nositel ISg cíleně oslovil všechny **významné aktéry v aglomeraci identifikované v rámci analýzy stakeholderů** s výzvou k předložení projektových záměrů. Osloveni byli tito aktéři:

- Město Karlovy Vary;
- ostatní města a obce aglomerace;
- Karlovarský kraj;
- organizace zřízené či založené městy a obcemi;
- organizace zřízené či založené krajem;
- MAS a mikroregiony na území aglomerace;
- Dopravní podnik Karlovy Vary, a.s.;
- Institut lázeňství a balneologie, v.v.i.;
- vlastníci památek;
- neziskové organizace působící v aglomeraci (např. Asociace Záchraný kruh, Farní charita KV, Focus Mladá Boleslav, Denní centrum Mateřídouška atd.);
- krajská a okresní hospodářská komora;
- zástupci církví.

2. Otevřená výzva k předkládání projektových záměrů

Kromě toho byla rovněž na webových stránkách ITI Karlovarské aglomerace zveřejněna **otevřená neformální výzva k předkládání projektových záměrů**. Výzva je k dispozici na tomto odkazu: <https://kvprojekty.cz/cs/sber-projektovych-zameru-do-itikvdeg>. Výzva je zcela veřejná, je tedy přístupná všem aktérům včetně široké veřejnosti. Na základě této výzvy mohl jakýkoliv subjekt v aglomeraci předat nositeli ITIKA° svůj projektový záměr a žádný subjekt nebyl z této možnosti vyloučen.

Projektové záměry byly shromažďovány a postupně aktualizovány od dubna 2020 až do data finalizace ISg. Projektová databáze tak byla vedena a doplňována po celou dobu přípravy ISg a její jednotlivé verze jsou k dispozici na webových stránkách ITIKA° <https://kvprojekty.cz/cs/sber-projektovych-zameru-do-itikvdeg>.

Zároveň tým nositele ISg v průběhu realizace pořádal individuální konzultace s většinou významných aktérů, tzv. mini pracovní skupiny. Zápisy z těchto konzultací jsou rovněž zveřejněny na webových stránkách ITIKA° <https://kvprojekty.cz/cs/pracovni-skupiny-itikvdeg>.

Výzvy žadatelům k předkládání/aktualizaci strategických projektů

Po schválení tzv. koncepční části strategie budou vyhlášeny výzvy žadatelům k předkládání/aktualizaci strategických projektů. Vzhledem k tomu, že je třeba, aby se informace o možnosti předkládat/aktualizovat strategické projekty dostala ke všem relevantním aktérům v území, bude výzva prokazatelně a transparentně zveřejněna, a to na webových stránkách města Karlovy Vary a na webových stránkách ITIKA° <https://kvprojekty.cz/cs>. Lhůta pro předložení/aktualizaci strategického projektu bude v souladu s MP INRAP minimálně 10 pracovních dní.

Na základě předložených/aktualizovaných strategických projektů nositel svolává pracovní skupiny, resp. doplní pracovní skupiny působící v přípravné fázi o nové členy – nové předkladatele projektů. Pracovní skupina připravuje návrh seznamu strategických projektů, které budou zařazeny do programových rámců. PS posuzuje, zda projektové záměry optimálně přispějí jak k naplnění integrované strategie (koncepční části), tak i k naplnění věcných a finančních cílů daného programového rámce (dle podmínek OP), a to na základě předem připravených kritérií přijatelnosti, případně na základě kritérií pro výběr strategických projektů (u opatření, kde budou finanční potřeby strategických projektů významně převyšovat potenciální alokaci).

Seznam strategických projektů následně na základě výše uvedených kritérií posoudí ŘV ITIKA°. V případě negativního výsledku posouzení některého z projektů ze seznamu strategických projektů může být na základě rozhodnutí ŘV ITIKA° takový projekt vrácen k přepracování předkladateli.

Kompletní programový rámec včetně seznamu strategických projektů je schválen ŘV ITIKA°, poté bude předložen ke schválení zastupitelstvem nositele. Následně je programový rámec prostřednictvím MS2021+ předložen k hodnocení ŘO.

Proces výběru projektů bude podrobně popsán v operačním manuálu nositele ISg.

6.2 Zapojení partnerů ve fázi přípravy programových rámců a fázi realizace strategie

Ve fázi přípravy programových rámců a v realizační fázi bude princip partnerství nadále naplňován prostřednictvím Řídicího výboru ITIKA°. V případě potřeby bude ŘV ITIKA° využívat i pracovních skupin jako svého odborného poradního orgánu.

Nositel ISg bude nadále spolupracovat s MAS zasahujícími do území Karlovarské aglomerace a RSK Karlovarského kraje.

Tvorba programových rámců

V souladu s MP INRAP jsou programové rámce tvořeny na základě:

- partnerského principu uplatňovaného po celou dobu tvorby ISg, (jednání odborných pracovních skupin a ŘV),
- podmínek operačních programů,
- koncepční části ISg, obsahující opatření strategie, resp. integrovaná řešení.

Výběr projektů do programových rámců probíhá formou **výzvy žadatelů k předkládání/aktualizaci strategických projektů**. Tato výzva je vyhlášována až v momentě, kdy jsou známy konkrétní podmínky operačních programů a pro její vyhlášení budou dodrženy následující minimální požadavky stanovené MP INRAP:

- výzva bude zveřejněna na webových stránkách města Karlovy Vary a dále na webových stránkách ITI Karlovarské aglomerace <https://kvprojekty.cz/cs>,
- výzva bude zveřejněna minimálně 10 pracovních dní, tzn. každý žadatel v aglomeraci bude mít možnost se v této lhůtě přihlásit se svým strategickým projektem/aktualizovat svůj strategický projekt.

Projekty, které budou shromážděny na základě této výzvy, budou následně vyhodnoceny souborem kritérií k výběru projektových záměrů do ISg. Soubor kritérií bude ještě před vyhlášením výzvy schválen ŘV ITIKA°.

Projekty budou nejprve vyhodnoceny ze strany manažera ITIKA° a tematických koordinátorů příslušné oblasti, následně budou posouzeny příslušnou pracovní skupinou, která sestaví Seznam strategických projektů. Seznam strategických projektů následně posoudí a schválí ŘV ITIKA°.

Konkrétní postupy přípravy, zveřejnění a vyhodnocení výzvy žadatelů k předkládání projektových záměrů budou popsány v interních pravidlech nositele ISg.

Změna programových rámců

V případě, že v realizační fázi bude potřeba provést změnu ISg a příslušného programového rámce - některý ze strategických projektů bude třeba vypustit či naopak doplnit (uvolněná alokace umožní realizaci náhradního strategického projektu), bude výběr takovýchto projektů opět proveden na základě výzvy žadatelů k předkládání/aktualizaci projektových záměrů.

Formalizovaný sběr projektových záměrů se v realizační fázi předpokládá rovněž v případě síťových projektů.

Část B



IV

Implementační část

1

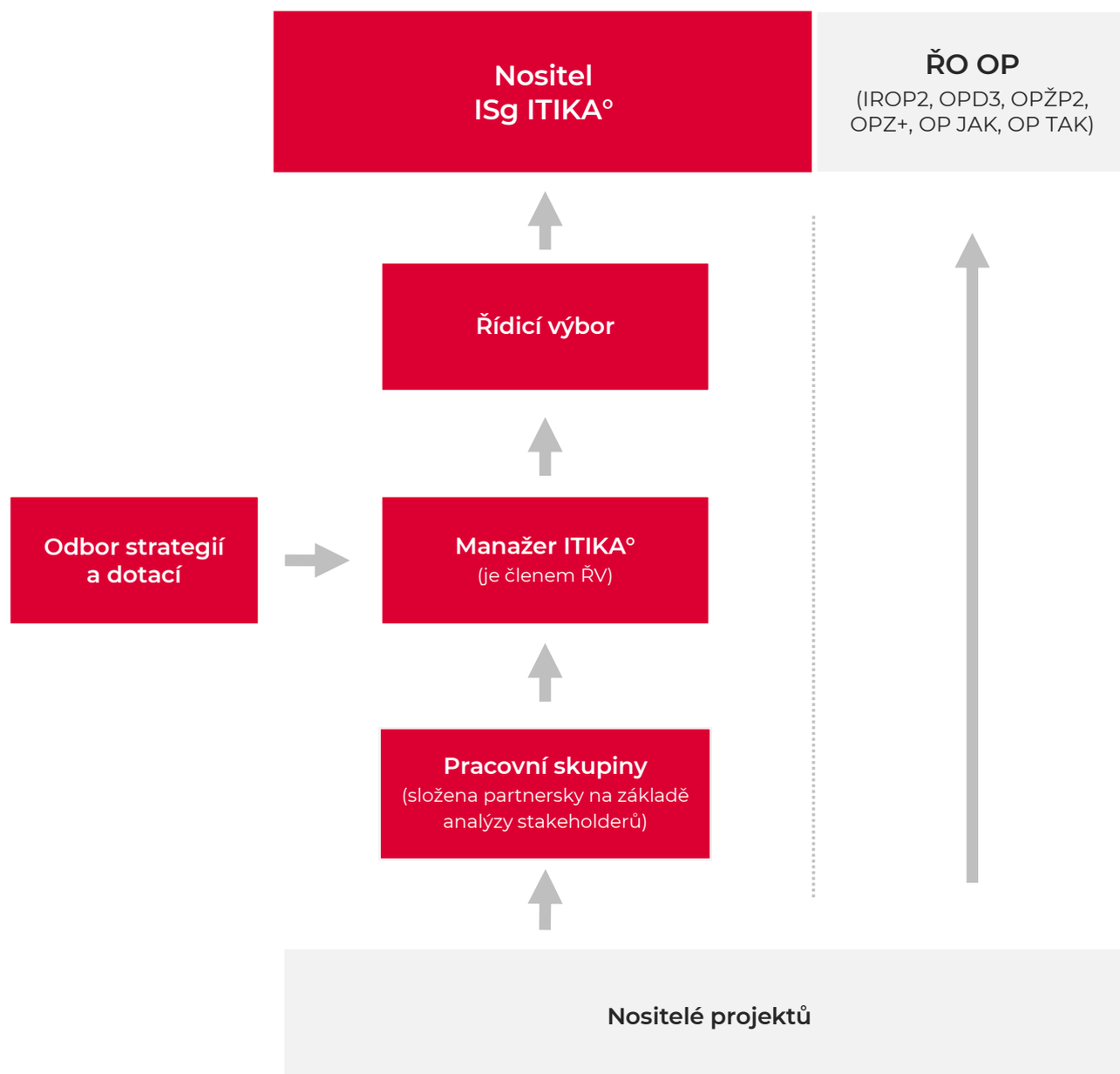
Řízení strategie, řídící a realizační struktura

1 Řízení strategie, řídicí a implementační struktura

1.1 Řídicí a realizační struktura ISg

Řídicí a realizační struktury ukazuje následující schéma.

Obrázek 1: Organizační schéma řídicí a realizační struktury ISg



Roli nositele ISg ITIKA^o, pověřeného na základě zákona č. 248/2000 Sb., o podpoře regionálního rozvoje, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o regionálním rozvoji), vykonávají příslušné orgány města Karlovy Vary, které přijímají zásadní rozhodnutí dle zákona o obcích. Jedná se o Radu města a Zastupitelstvo města Karlovy Vary. V jejich gesci je schvalování integrované územní strategie a schvalování podstatných změn strategie.

Nositel ISg ITIKA^o koordinuje aktivity v souladu s harmonogramem ISg, monitoruje naplňování ISg a přijímá opatření k jejímu plnění (vč. její aktualizace). Nositel ISg je odpovědný za její přípravu, za naplňování principu partnerství a koordinaci aktivit místních aktérů v daném území, výběr strategických projektů pro plnění cílů ISg, monitoring a reporting průběhu plnění ISg, realizaci strategie jako celku a plnění jejích schválených cílových hodnot indikátorů (které vznikají agregací hodnot realizovaných projektů). Nositel zodpovídá také za publicitu ISg jako celku.

Nositel ISg ITIKA^o:

- zpracovává integrovanou územní strategii pro území Karlovarské aglomerace;
- zřizuje Řídicí výbor a pracovní skupiny Řídicího výboru;
- zastupitelstvo nositele schvaluje ISg;
- podílí se na výběru operací schválení předkládaného programového rámce (obsahujícího seznam strategických projektů ITIKA^o);
- je členem Národní stálé konference a Regionální stálé konference;
- zveřejňuje zápisy z Řídicího výboru a pracovních skupin ŘV na webových stránkách nositele;
- předkládá ISg do monitorovacího systému pro programové období 2021-2027;
- zajišťuje plnění ISg;
- průběžně monitoruje a podává Zprávy o plnění ISg;
- provádí povinnou mid-term a závěrečnou evaluaci.

Statutární orgány nositele

- schvalují integrovanou územní strategii, změny strategických a specifických cílů strategie a opatření, změny finančního plánu, harmonogramu, indikátorů.

Řídicí výbor ITIKA^o

V čele organizační struktury nositele stojí **Řídicí výbor**, který je složen na principu partnerství. Jedná se o nezávislou platformu bez právní subjektivity mimo správní strukturu Magistrátu města Karlovy Vary. Složení Řídicího výboru je v kap. 5.1.

Řídicí výbor ITIKA^o:

- napomáhá dlouhodobému rozvoji Karlovarské aglomerace;
- je odpovědný vůči nositeli za řádný průběh realizace ISg;
- posuzuje projektové záměry přispívající k plnění cílů ISg;
- schvaluje ISg;
- vydává vyjádření o souladu/nesouladu projektového záměru ze seznamu strategických projektů s ISg.

Pracovní skupiny ŘV

Jsou zřízeny jako odborné pracovní skupiny, na kterých jsou ve fázi tvorby/aktualizace ISg projednávány projektové záměry nositelů a jejich zařazení na seznam strategických projektů k financování nástroje ITIKA°, případně jiných zdrojů.

Výkon agendy nositele ISg ITIKA° je zajištěn v rámci Magistrátu města Karlovy Vary odborem strategií a dotací, kde je vytvořena organizační struktura zajišťující realizaci integrované strategie.

Oddělení řízení ITIKA° v čele s manažerem ITIKA°

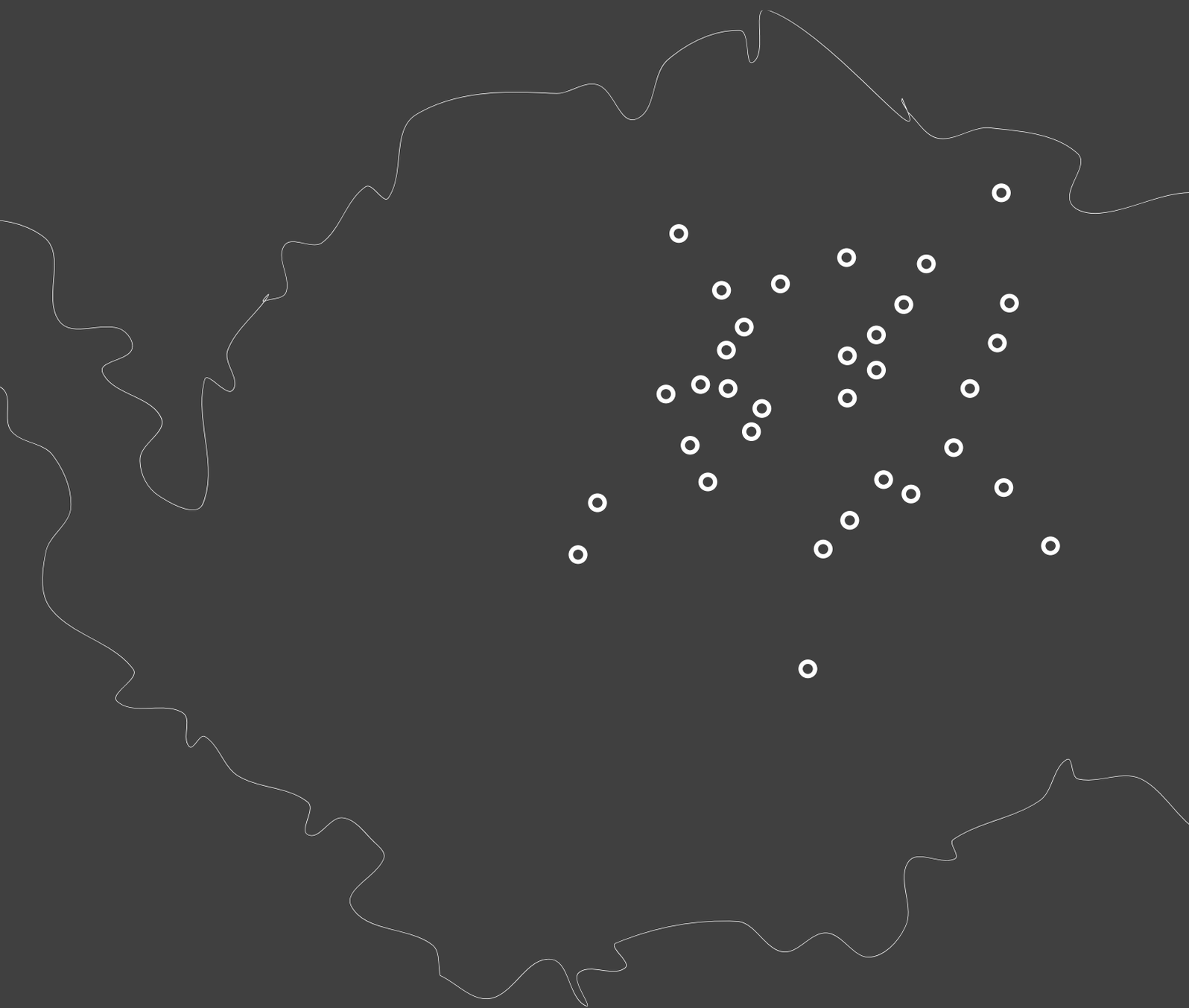
- je odpovědné nositeli ISg ITIKA° za každodenní řízení a koordinaci realizace strategie;
- administruje změny ISg (strategických a specifických cílů a opatření, harmonogramu, prioritních oblastí a specifických cílů, rozpočtu specifických cílů a opatření, finančního plánu v letech, indikátorů, indikativního seznamu strategických projektů (ve spolupráci s tematickými koordinátory);
- administruje změny Programových rámců;
- administruje výzvy nositele k předkládání projektových záměrů;
- monitoruje průběh realizace projektů;
- administruje Zprávy o realizaci ISg;
- vyhodnocuje pokrok v realizaci ISg a naplňování jeho cílů/indikátorů;
- zajišťuje evaluaci ISg;
- zajišťuje včasné řešení případných problémů;
- komunikuje s nositeli strategických projektů a v případě potřeby podněcuje absorpční kapacitu;
- zajišťuje publicitu a PR pro ISg;
- zajišťuje agendu spojenou s Řídicím výborem.

2

Monitoring a evaluace

2 Monitoring a evaluace

Nositel ITIKA^o bude provádět monitorovací a evaluační činnosti v souladu s Metodickým pokynem pro využití integrovaných nástrojů a regionálních akčních plánů v programovém období 2021–2027 a v souladu s doplňujícími metodickými instrukcemi Ministerstva pro místní rozvoj, odboru regionální politiky.



V

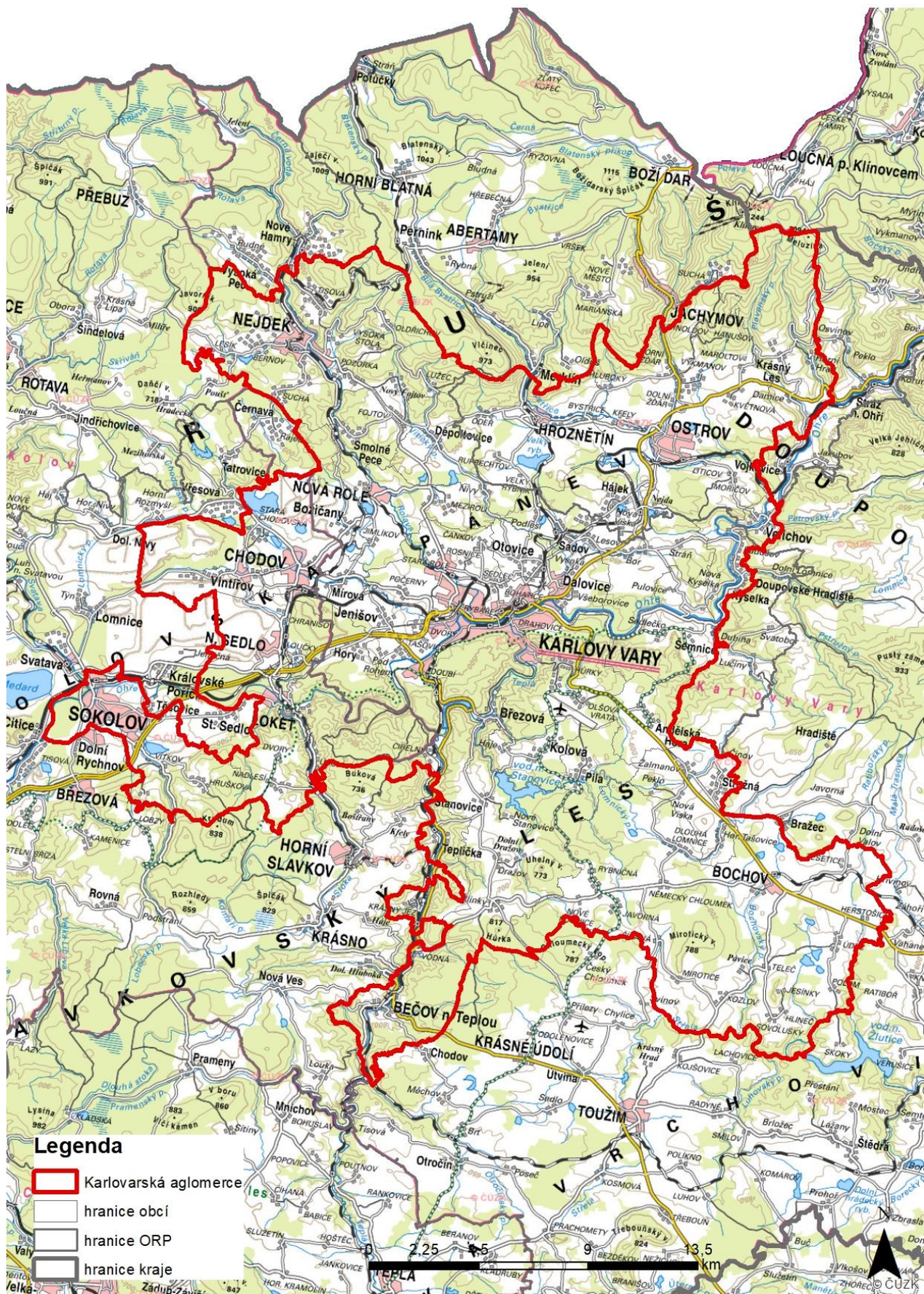
Přílohy

1 Seznam obcí Karlovarské aglomerace

Kód ORP	Název ORP	Kód obce	Název obce/města	Typ územní samosprávné jednotky	Počet obyvatel 2019	Katastrální výměra v ha
4103	Karlovy Vary	538001	Andělská Hora	obec	372	808
4103	Karlovy Vary	554995	Bečov nad Teplou	město	934	1 982
4103	Karlovy Vary	555029	Bochov	město	1 980	9 569
4103	Karlovy Vary	555045	Božičany	obec	636	766
4103	Karlovy Vary	537870	Březová	obec	529	208
4103	Karlovy Vary	537918	Dalovice	obec	2 000	628
4103	Karlovy Vary	538116	Děpoltovice	obec	374	1 288
4106	Ostrov	538159	Hájek	obec	623	875
4103	Karlovy Vary	551651	Hory	obec	281	788
4106	Ostrov	555185	Hroznětín	město	2 041	2 379
4107	Sokolov	560383	Chodov	město	13 394	1 426
4103	Karlovy Vary	537926	Jenišov	obec	1 079	518
4103	Karlovy Vary	554961	Karlovy Vary	statutární město	48 501	5 908
4103	Karlovy Vary	555258	Kolová	obec	763	703
4106	Ostrov	578045	Krásný Les	obec	329	2 271
4103	Karlovy Vary	555347	Kyselka	obec	792	653
4107	Sokolov	560537	Loket	město	3 055	2 673
4103	Karlovy Vary	537934	Mírová	obec	336	390
4103	Karlovy Vary	555380	Nejdek	město	7 807	5 226
4103	Karlovy Vary	555398	Nová Role	město	4 161	1 353
4107	Sokolov	560570	Nové Sedlo	město	2 599	1 698
4106	Ostrov	555428	Ostrov	město	16 731	5 041
4103	Karlovy Vary	537969	Otovice	obec	916	442
4103	Karlovy Vary	556947	Píla	obec	535	711

Kód ORP	Název ORP	Kód obce	Název obce/města	Typ územní samosprávné jednotky	Počet obyvatel 2019	Katastrální výměra v ha
4103	Karlovy Vary	555533	Sadov	obec	1 269	1 934
4103	Karlovy Vary	538027	Smolné Pece	obec	206	645
4107	Sokolov	560286	Sokolov	město	23 241	2 292
4103	Karlovy Vary	555550	Stanovice	obec	630	3 161
4103	Karlovy Vary	555592	Stružná	obec	573	1 262
4103	Karlovy Vary	555614	Šemnice	obec	673	1 322
4103	Karlovy Vary	537845	Teplička	obec	119	456
4106	Ostrov	555703	Velichov	obec	549	235
4107	Sokolov	560685	Vintířov	obec	1 187	1 436

2 Mapa Karlovarské aglomerace



3 Transparentnost procesu a ošetření střetu zájmů

Příloha Výzvy k předkládání žádostí o podporu integrovaných územních strategií využívajících nástroj ITI pro období 2021–2027

Nositel ITIKA° zajistí naplnění požadavků na transparentnost následujícím způsobem:

1. Zveřejňovat informace přehledně na veřejně přístupných webových stránkách/části webu nositele ITIKA°.

Nositel ITI zveřejňuje a bude i nadále zveřejňovat veškeré informace na následujících webových stránkách:

<https://mmkv.cz/cs/integrované-teritorialni-investice-itikadeg-2021-2027>

<https://kvprojekty.cz/cs/integrované-uzemni-investice-karlovarske-aglomerace>

Obě webové stránky jsou veřejně přístupné. Na první webové stránce je zveřejněna aktuální verze ISg. Na druhém webu jsou kromě aktuálních verzí zveřejněny informace týkající se vymezeného území, Řídicího výboru, Pracovních skupin a rovněž výzva k předkládání projektových záměrů do ISg.

2. Zveřejňovat statut a jednací řád Řídicího výboru metropolitní oblasti/aglomerace (ŘV MO/A) a tematických pracovních skupin (TPS), dále seznamy členů všech těchto orgánů.

Statut, jednací řád a seznam členů Řídicího výboru je a bude nadále zveřejněn zde

<https://kvprojekty.cz/cs/ridici-vybor-itikadeg>.

Statut, jednací řád a seznam členů pracovních skupin je a bude nadále zveřejněn zde

<https://kvprojekty.cz/cs/pracovni-skupiny-itikadeg>

3. Před každým zasedáním všech orgánů (ŘV MO/A, TPS), na kterých bude probíhat výběr projektových záměrů, se uskuteční šetření o střetu zájmů a všichni přítomní členové sdělí, zda jsou ve střetu zájmů vůči projednávaným záměrům. Tato skutečnost je uvedena v zápise.

Střet zájmů v souvislosti s výběrem strategických projektů je předem eliminován tím, že pro výběr projektů je ŘV předem schválen nediskriminační soubor kritérií výběru. Ve fázi ověření souladu integrovaného projektu se strategií v průběhu implementace ISg je soulad či nesoulad opět posuzován na základě předem stanovených kritérií.

Pozvánku na zasedání ŘV či PS, která je zasílána v předstihu, vždy doprovází program jednání a zaslání všech potřebných podkladů. Členové se tak mohou před jednáním seznámit s projednávanou problematikou a posoudit svůj střet zájmů. Osoba ve střetu zájmu je povinna o této skutečnosti informovat před jednáním ŘV či PS, případně neprodleně po zjištění této skutečnosti, pokud to nebylo před zahájením jednání zřejmé z programu jednání (příp. podkladů).

Před každým zasedáním orgánů ITIKA° bude na program zařazen bod týkající se střetu zájmů. Členové ŘV a PS budou vyzváni k prohlášení, zda se cítí ve střetu zájmů k některému z projednávaných bodů či strategických projektů. Tato skutečnost bude uvedena v zápise.

Člen ŘV nebo PS je ve střetu zájmů v případě:

- že je žadatelem, působí jako statutární orgán žadatele, nebo je ve vztahu k žadateli osobou blízkou rodič, sourozenec, manžel/ka, syn/dcera), či je k žadateli v jiné úzké vazbě (jiná příbuzenská, osobní, profesní),
- že se podílel na přípravě daného strategického projektu.

O míře podjatosti není možné hlasovat, pokud je střet zájmů identifikován, postupuje se ve všech případech shodně.

V případě, že člen ŘV nebo PS identifikuje svůj střet zájmů v případě některého z projektů, jsou dodržovány následující zásady:

- podjatá osoba nesmí provádět kontrolu formálních náležitostí a přijatelnosti,
- podjatá osoba se nesmí účastnit hodnocení strategického projektu,
- podjatá osoba se nesmí účastnit diskuse ani případného hlasování o strategickém projektu.

4. Zveřejňovat přehledně všechny zápisy ze zasedání ŘV MO/A a TPS z jednotlivých zasedání všech orgánů.

Zápisy ze zasedání ŘV a PS jsou zveřejňovány a nadále budou na webových stránkách:

ŘV <https://kvprojekty.cz/cs/ridici-vybor-itikadeg>

PS <https://kvprojekty.cz/cs/pracovni-skupiny-itikadeg>

5. Zápisy jsou podrobné a přehledné – ke každému bodu programu je uvedena proběhlá diskuse se závěry a hlasováním, jednoznačná orientace, k čemu se diskuse a rozhodování vztahuje (např. název a číslo projednávané výzvy).

Zápisy z jednání jsou strukturovány následovně:

- Místo konání
- Doba jednání
- Přítomní členové
- Hosté
- Program jednání
- Popis jednotlivých bodů jednání. Body jednání jsou číslovány, popis projednávaných záležitostí obsahuje i odkazy na příslušné slidy prezentace, která tvoří přílohu zápisu. Popis projednávaných bodů obsahuje i případnou diskusi. V případě, že v rámci bodu došlo k hlasování, je zaznamenán jeho výsledek
- Shrnutí jednání – hlavní závěry, případné úkoly pro členy či pro výkonný tým nositele
- Přílohy

V případě, že budou projednávány strategické projekty obdržené v rámci výzvy žadatelů k předkládání strategických projektů, pak bude jednoznačně číslováním určeno, o jakou výzvu a jaký projekt se jedná.

6. Popsat postupy pro vyhlášení výzvy nositele k předkládání projektových záměrů v případě síťových projektů

Výběr projektů do programových rámců probíhá formou **výzvy žadatelů k předkládání/aktualizaci strategických projektů**. Tato výzva je vyhlášována až v momentě, kdy jsou známy konkrétní podmínky operačních programů a pro její vyhlášení budou dodrženy následující minimální požadavky stanovené MP INRAP:

- výzva bude zveřejněna na webových stránkách města Karlovy Vary a dále na webových stránkách ITI Karlovarské aglomerace <https://kvprojekty.cz/cs> a <https://kvprojekty.cz/cs/uzemni-dimenze-integrované-nastroje>,
- výzva bude zveřejněna minimálně 10 pracovních dní, tzn. každý žadatel v aglomeraci bude mít možnost se v této lhůtě přihlásit se svým strategickým projektem/aktualizovat svůj strategický projekt.

Projekty, které budou shromážděny na základě této výzvy, budou následně vyhodnoceny na základě kritérií k výběru projektových záměrů do ISg. Soubor kritérií bude ještě před vyhlášením výzvy schválen ŘV.

V případě výzvy žadatelů k předkládání projektových záměrů – síťových projektů, bude postupováno obdobně, s následujícími odchylkami:

- výzva bude kromě zveřejnění na webových stránkách ITIKA^o rozeslána všem obcím z vymezeného území aglomerace s tím, že jí obce zveřejní v místě obvyklým způsobem,
- výzva bude zveřejněna minimálně 30 pracovních dní.

Podrobné postupy budou popsány v Interních postupech nositele.

7. Sdílet s veřejností/(potenciálními) žadateli Zprávy o plnění ISg, výsledky provedených evaluací.

Zprávy o plnění ISg a výstupy z provedených evaluací budou zveřejněny na webových stránkách <https://kvprojekty.cz/cs/integrované-uzemni-investice-karlovarske-aglomerace>