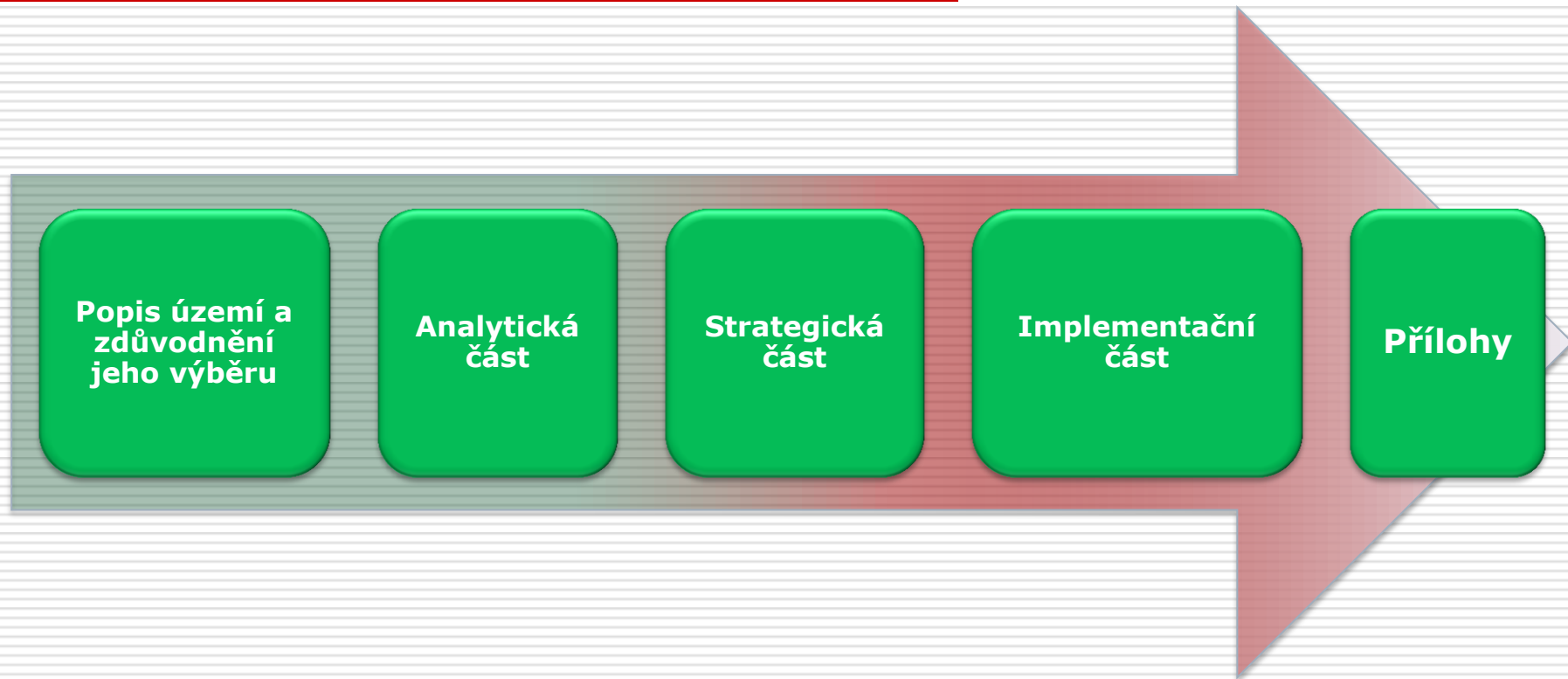


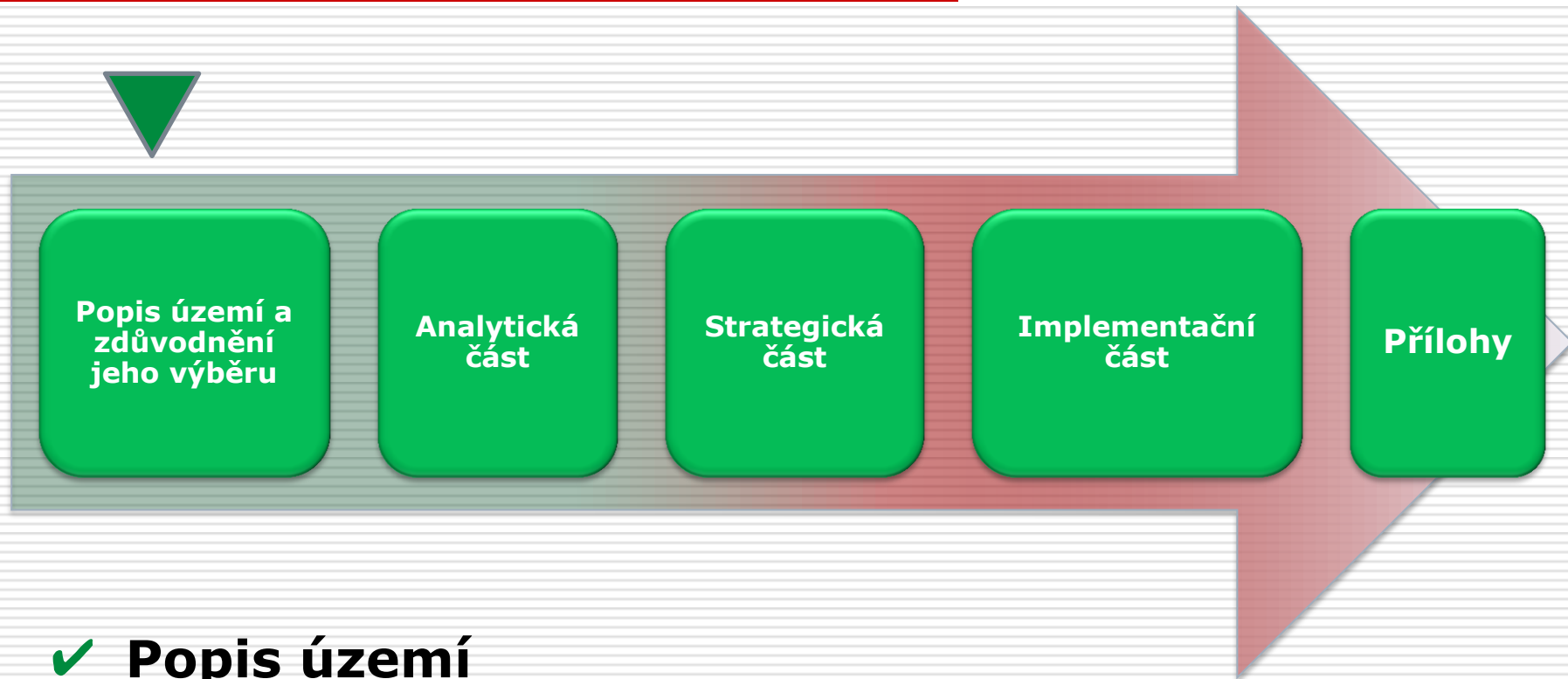
Strategie ITI Olomoucké aglomerace

RSK 11.2.2016

Průběh zpracování ITI

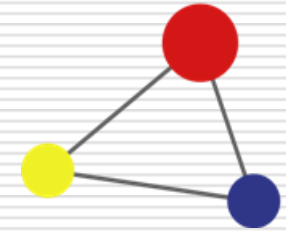


Průběh zpracování ITI

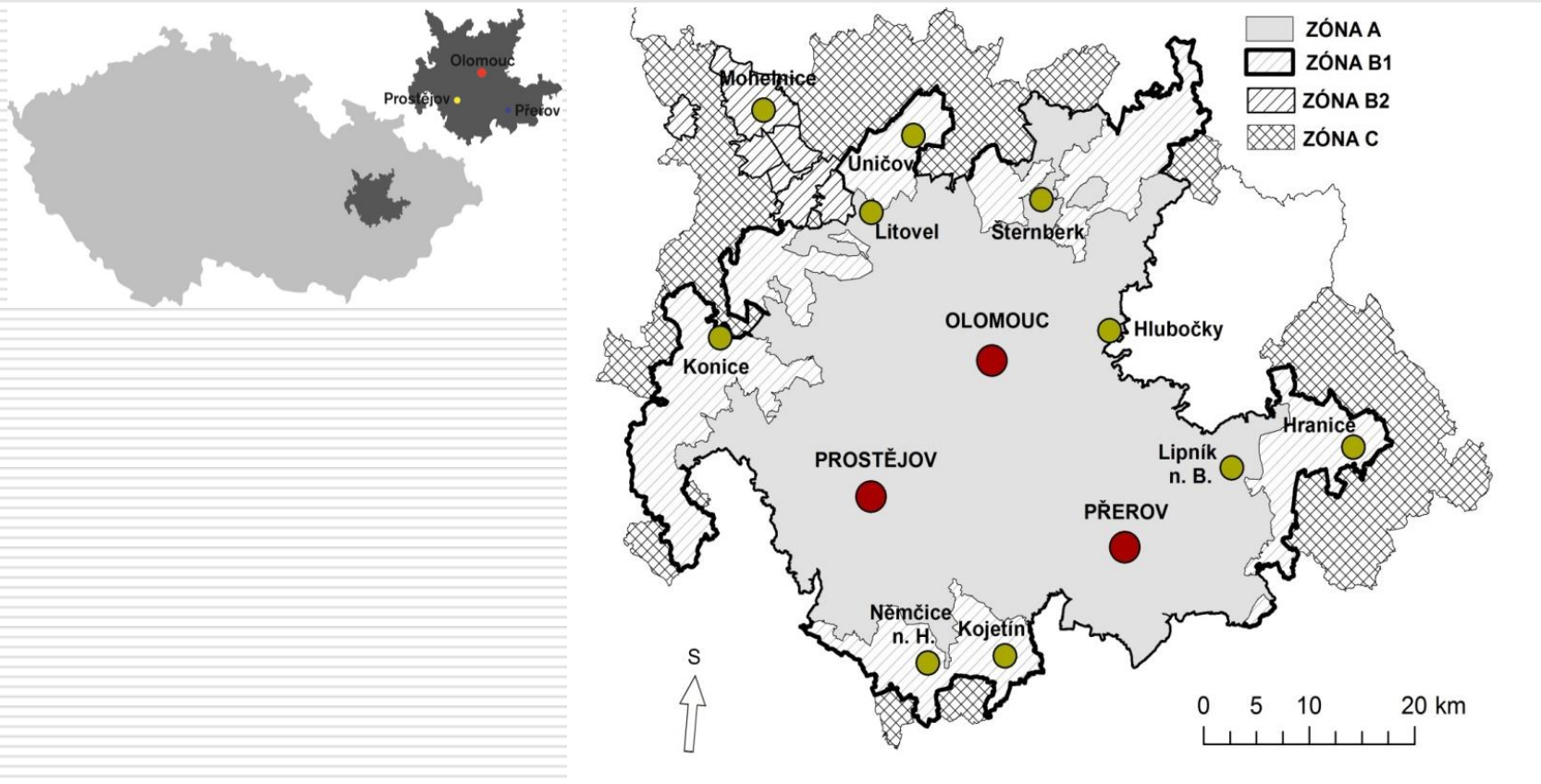


- ✓ **Popis území**
 - ✓ **Zdůvodnění jeho výběru**
-

Popis území

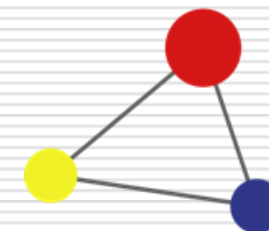


Olomoucká aglomerace je tvořena třemi jádry, mezi kterými je úzká vazba - městy **Olomouc, Přerov, Prostějov**.



Jádra byla doplněna o území s vysokou mírou interakce s jádry.

Popis území



Zóna	Popis	Počet obcí	Počet obyvatel [tis.]
Jádro OA	Olomouc, Přerov, Prostějov	3	188,1
A	území s nejintenzivnějšími interakcemi	169	173,5
B1	území s vysokou mírou interakce s jádrem	61	90,9
B2	oblast Mohelnicka (v souladu se zásadami rozvoje území OK)		
CELKEM		240	452,5

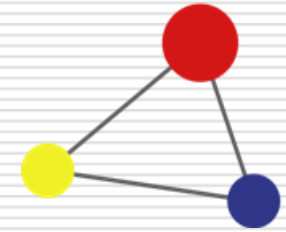
Průběh zpracování ITI



- ✓ **Socio-ekonomická analýza**
- ✓ **SWOT analýza, analýza**
- ✓ **stakeholderů**
- ✓ **Analýza problémů a potřeb**

Strom problémů

Analytická část

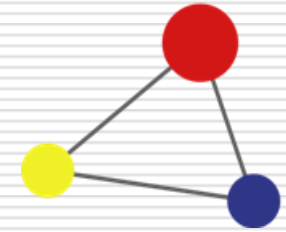


□ **Rozhodující stakeholderi regionu:**

- Jádrová města: Olomouc, Přerov, Prostějov
- Další významná města v území – Litovel, Uničov, Konice, Hranice, Lipník n/B, Sternberk a Mohelnice
- Olomoucký kraj
- Ostatní relevantní subjekty z veřejného i ze soukromého sektoru:
 - Univerzita Palackého v Olomouci; Úřad práce; Okresní hospodářské komory; Krajská hospodářská komora; Agentura CzechInvest; Ok4Inovace; Svaz průmyslu a obchodu ČR, relevantní sdružení MAS ČR, organizace zabývající se průmyslem a zaměstnaností, sdružení regionálních samospráv, zástupce církve, a další

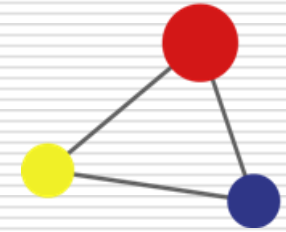
Stakeholderi byli zapojeni do řídicího výboru a příslušných pracovních skupin a podíleli se přímo na vytváření strategie.

Analytická část - závěry



- ❑ **Populace aglomerace** od roku 2009 **klesá**. Aglomerace **ztrácí** zejména **mladší skupiny obyvatel**.
 - ❑ **Ekonomické zatížení obyvatel**, tedy poměr obyvatel v ekonomicky aktivním věku a zbytku **je také nad celostátním průměrem**.
 - ❑ Díky nízké produktivitě práce a nízké ekonomické výkonnosti se území řadí na **poslední místa z pohledu tvorby HDP**.
 - ❑ V letech ekonomické krize zaznamenala Olomoucká aglomerace **výrazný nárůst míry nezaměstnanosti**
 - ❑ Hustota a kvalita silnic I. třídy v rámci aglomerace výrazně kolísá.
 - ❑ Produkce většiny odpadů stoupá. Zlepšuje se nakládání s odpady.
-

Analytická část

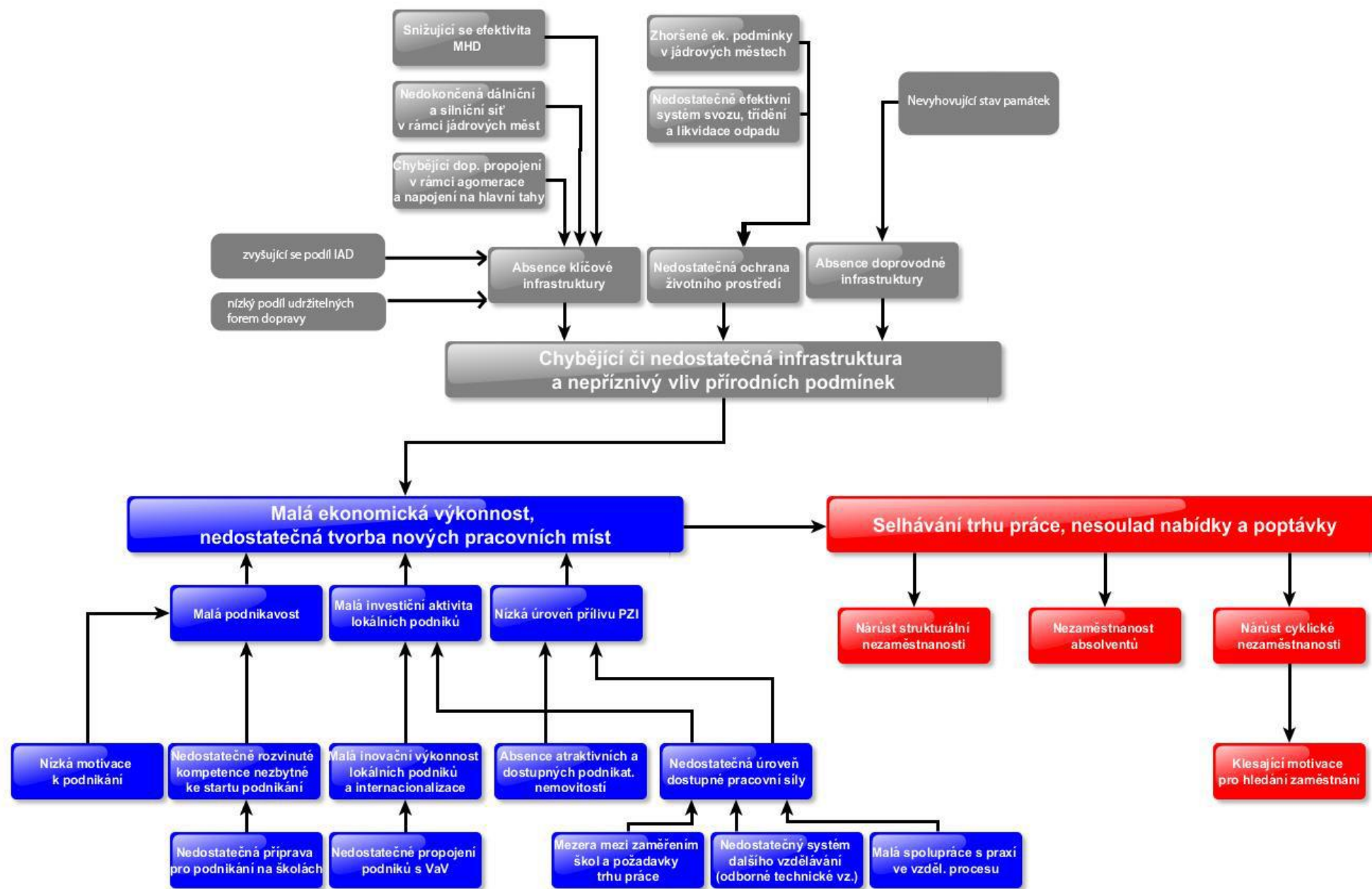
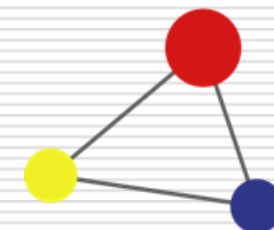


- ☐ Klesající atraktivita aglomerace
- ☐ Nízká ekonomická výkonnost aglomerace
- ☐ Selhávání trhu práce
- ☐ Nedostatečná infrastruktura

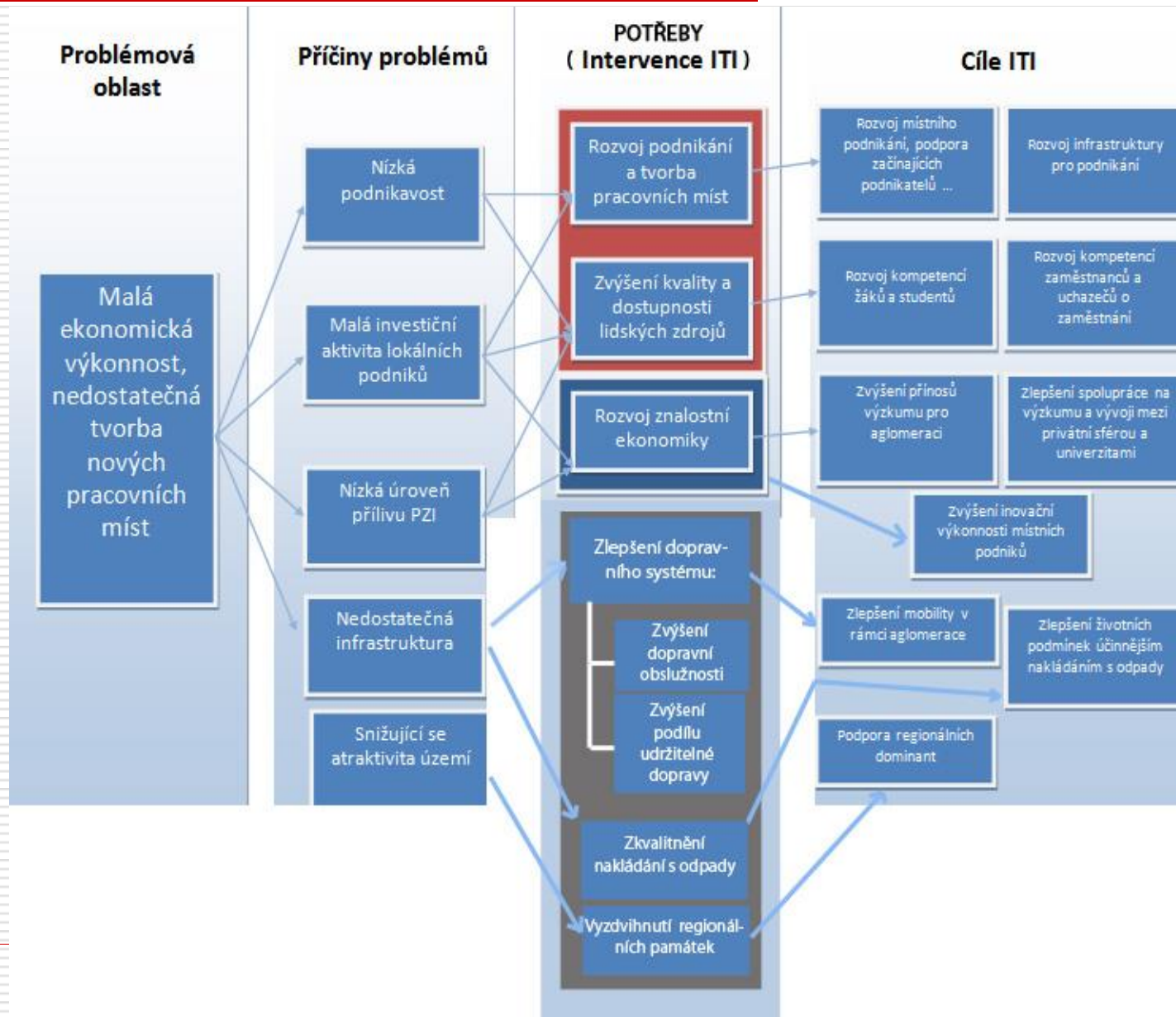
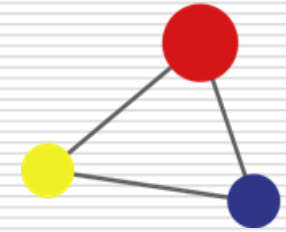


- ☐ Problémové oblasti
 - **TRH PRÁCE, ZAMĚSTNANOST A VZDĚLÁVÁNÍ**
 - **ZNALOSTNÍ EKONOMIKA**
 - **INFRASTRUKTURA, KVALITA ŽIVOTA A ATRAKTIVNOST ÚZEMÍ**
-

Strom problémů



Analýza potřeb

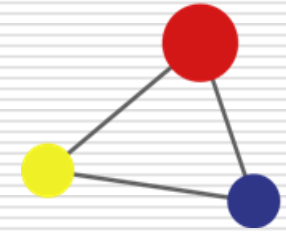


Průběh zpracování ITI



- ✓ **Stanovení vize**
 - ✓ **Stanovení strategických cílů**
 - ✓ **Stanovení dílčích cílů a opatření**
-

Stanovení vize



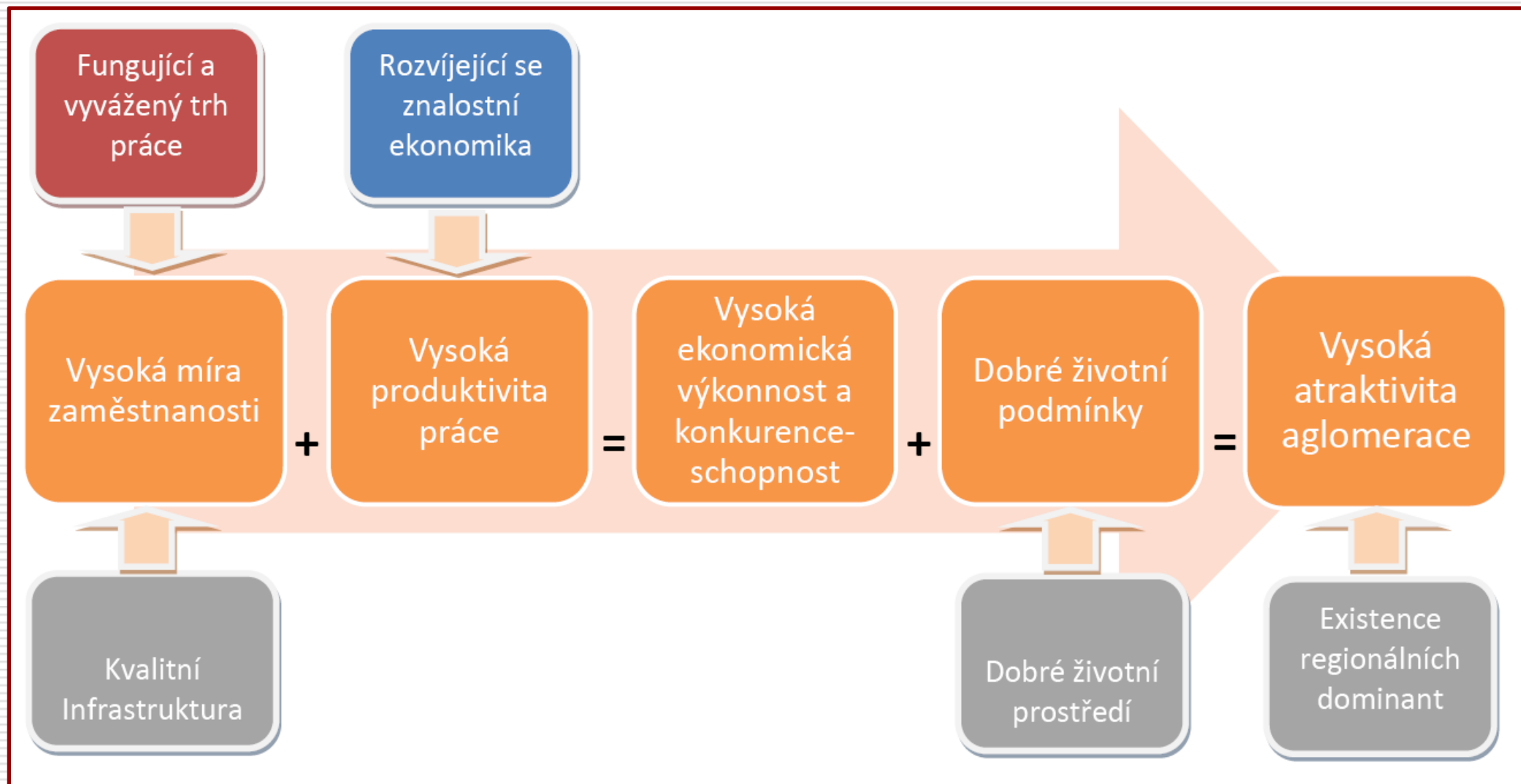
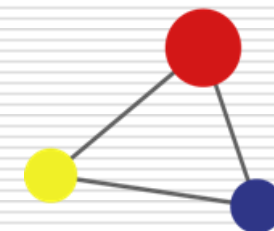
- Vizí Integrované rozvojové strategie je **přispět k využití rozvojového potenciálu aglomerace, a tím zvýšit její konkurenceschopnost.**

**Využitý
rozvojový potenciál
území**

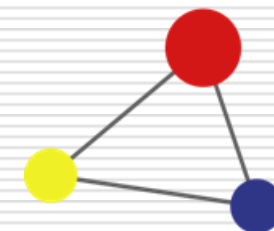
=

**Atraktivní a
konkurenceschopná
aglomerace**

Intervenční logika



Strategické a specifické cíle



Strategický cíl 1

Podpora souladu nabídky a poptávky na trhu práce

Specifické cíle:

Rozvoj kompetencí žáků a studentů, zvýšení kapacity předškolních zařízení

Rozvoj kompetencí zaměstnanců a uchazečů o zaměstnání

Rozvoj místního podnikání a podpora začínajících podnikatelů

Rozvoj infrastruktury pro podnikání

Strategický cíl 2

Tvorba podmínek pro rozvoj znalostní ekonomiky

Specifické cíle:

Zvýšení přínosů výzkumu pro aglomeraci

Zvýšení intenzity a účinnosti spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích v rámci aglomerace

Zvýšení inovační výkonnosti místních podniků

Strategický cíl 3

Rozvoj infrastruktury, zlepšení kvality života a zvýšení atraktivity území

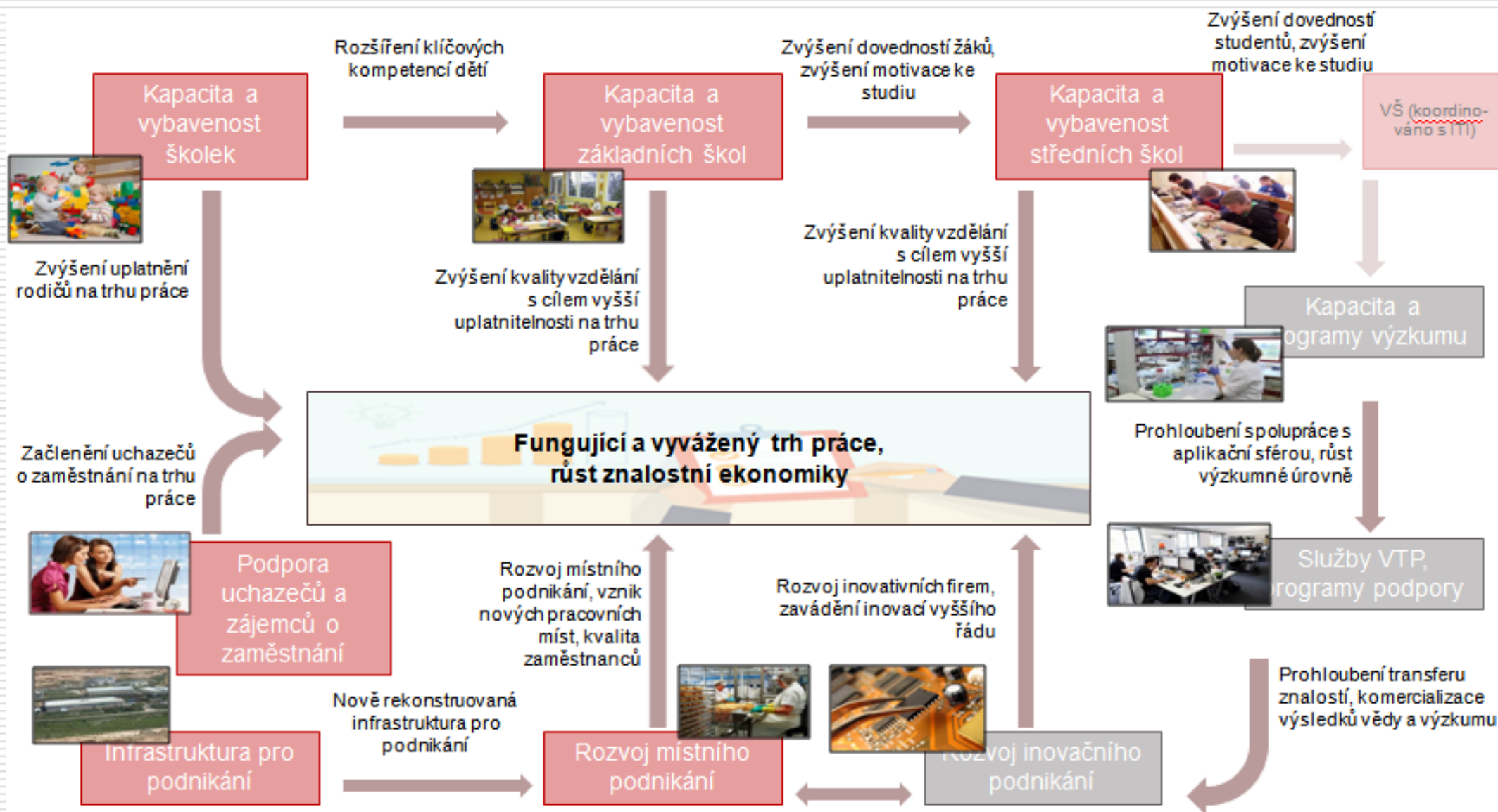
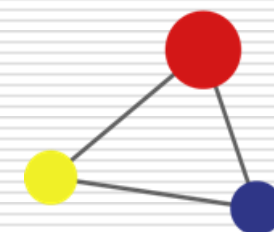
Specifické cíle:

Zlepšení mobility v rámci aglomerace

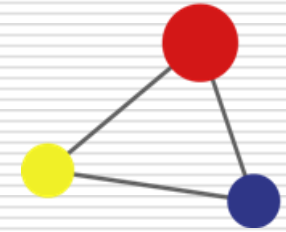
Zlepšení životních podmínek účinnějším nakládáním s odpady

Podpora regionálních dominant

Synergické vazby



Strategický cíl 1



Navržená opatření

1.1: ROZVOJ KOMPETENCÍ ŽÁKŮ A STUDENTŮ, ZVÝŠENÍ KAPACITY PŘEDŠKOLNÍCH ZAŘÍZENÍ

- 1.1.1: ZVÝŠENÍ KAPACITY VZDĚLÁVACÍ INFRASTRUKTURY PŘEDŠKOLNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ
- 1.1.2: ZKVALITNĚNÍ VZDĚLÁVACÍ INFRASTRUKTURY ZÁKLADNÍCH ŠKOL
- 1.1.3: ZKVALITNĚNÍ VZDĚLÁVACÍ INFRASTRUKTURY STŘEDNÍCH A VYŠŠÍCH ODBORNÝCH ŠKOL
- 1.1.4: ZKVALITNĚNÍ INFRASTRUKTURY ZÁJMOVÉHO A NEFORMÁLNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ DĚTÍ A MLÁDEŽE A CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ

1.2: ROZVOJ KOMPETENCÍ ZAMĚSTNANCŮ A UCHAZEČŮ O ZAMĚSTNÁNÍ

- 1.2.1: PODPORA ZAČLENĚNÍ ABSOLVENTŮ PŘICHÁZEJÍCÍCH NA TRH PRÁCE
- 1.2.2: ROZVOJ INFRASTRUKTURY PRO VZDĚLÁVÁNÍ LIDSKÝCH ZDROJŮ

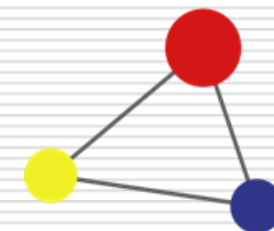
1.3: ROZVOJ MÍSTNÍHO PODNIKÁNÍ A PODPORA ZAČÍNÁJÍCÍCH PODNIKATELŮ

- 1.3.1: PORADENSTVÍ PRO MALÉ A STŘEDNÍ PODNIKY

1.4: ROZVOJ INFRASTRUKTURY PRO PODNIKÁNÍ

- 1.4.1 Revitalizace brownfields

Strategický cíl 2



Navržená opatření

2.1. ZVÝŠENÍ PŘÍNOSŮ VÝZKUMU PRO AGLOMERACI

2.1.1: ROZVOJ KAPACIT VÝZKUMNÝCH TÝMŮ, NAVÁZÁNÍ STRATEGICKÝCH PARTNERSTVÍ A POSÍLENÍ DLOUHODOBÉ SPOLUPRÁCE VÝZKUMNÝCH ORGANIZACÍ S APLIKAČNÍ SFÉROU

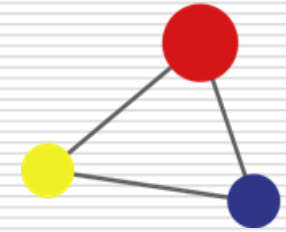
2.2: ZVÝŠIT INTENZITU A ÚČINNOST SPOLUPRÁCE VE VÝZKUMU, VÝVOJI A INOVACÍCH V RÁMCI AGLOMERACE

2.2.1: VÝSTAVBA A ROZVOJ VĚDECKO-TECHNICKÝCH PARKŮ, PODNIKATELSKÝCH INOVAČNÍCH CENTER A PODNIKATELSKÝCH INKUBÁTORŮ, ROZVOJ SÍTÍ SPOLUPRÁCE A KOMERCIALIZACE VÝSLEDKŮ VÝZKUMU

2.3: ZVÝŠENÍ INOVAČNÍ VÝKONNOSTI MÍSTNÍCH PODNIKŮ

2.3.1: ZAKLÁDÁNÍ A ROZVOJ PODNIKOVÝCH VÝZKUMNÝCH A VÝVOJOVÝCH CENTER, ZAVÁDĚNÍ INOVACÍ A OCHRANA DUŠEVNÍHO VLASTNICTVÍ V PODNICÍCH

Strategický cíl 3



Navržená opatření

3.1. Zlepšení mobility v rámci aglomerace

3.1.1 REKONSTRUKCE, MODERNIZACE A VÝSTAVBA SILNIC NA VYBRANÉ REGIONÁLNÍ SILNIČNÍ SÍTI

3.1.2 VÝSTAVBA A REKONSTRUKCE CYKLISTICKÉ INFRASTRUKTURY

3.1.3 VÝSTAVBA A MODERNIZACE INFRASTRUKTURY SYSTÉMŮ MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ DOPRAVY NA DRÁŽNÍM PRINCIPU

3.1.4 VÝSTAVBA A MODERNIZACE PŘESTUPNÍCH TERMINÁLŮ VEŘEJNÉ DOPRAVY

3.1.5: ROZVOJ SYSTÉMŮ A SLUŽEB PRO ŘÍZENÍ A OPTIMALIZACI DOPRAVY

3.1.6: BEZPEČNOST V DOPRAVĚ

3.1.7: POŘÍZENÍ VOZIDEL PRO PŘEPRAVU OSOB

3.2: ZLEPŠENÍ ŽIVOTNÍCH PODMÍNEK ÚČINNĚJŠÍM NAKLÁDÁNÍM S ODPADY

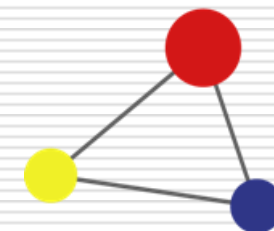
3.2.1: PŘEDCHÁZENÍ VZNIKU ODPADŮ

3.2.2: VÝSTAVBA A MODERNIZACE ZAŘÍZENÍ PRO SBĚR, TŘÍDĚNÍ A ÚPRAVU ODPADŮ

3.3: PODPORA REGIONÁLNÍCH DOMINANT

3.3.1: ROZVOJ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ

Klíčové intervence



Po konzultaci s MMR byly identifikovány tyto klíčové intervence:

□ *Strategický cíl 1*

- 1) Rozvoj a zkvalitnění vzdělávací infrastruktury
- 2) Podpora začlenění absolventů přicházejících na trh práce

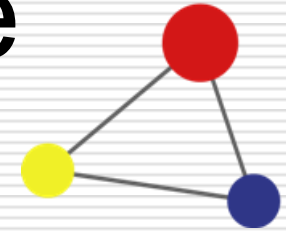
□ *Strategický cíl 2*

- 3) Rozvoj kapacit výzkumných týmů
- 4) Podpora inovačního podnikání

□ *Strategický cíl 3*

- 5) Rozvoj udržitelných forem dopravy určených pro mobilitu osob do zaměstnání
-

Absorpční kapacita Olomoucké aglomerace

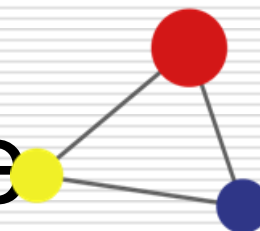


- ❑ Proběhl sběr projektových námětů z Olomoucké aglomerace
- ❑ Více než 800 projektových námětů v databázi ITI



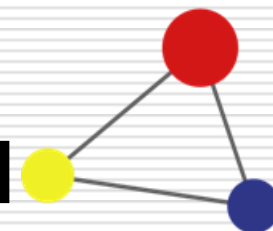
Stanovení finančního rámce ITI (i jednotlivých PO)
Stanovení finančního plánu strategie
Vyjednání požadavků na alokace od jednotlivých OP

Alokace podle opatření strategie



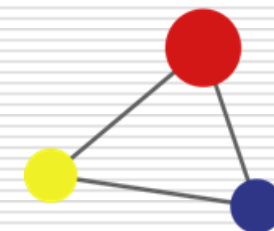
Název	Alokace (v Kč)
1.1.1: Zvýšení kapacity vzdělávací infrastruktury předškolního vzdělávání	120 000 000
1.1.2: Zkvalitnění vzdělávací infrastruktury základních škol	277 100 000
1.1.3: Zkvalitnění vzdělávací infrastruktury středních a vyšších odborných škol	120 000 000
1.1.4: Zkvalitnění infrastruktury zájmového a neformálního vzdělávání mládeže a celoživotního učení	35 000 000
1.2.1: Podpora začlenění absolventů přicházejících na trh práce	115 345 000
1.2.2: Rozvoj infrastruktury pro vzdělávání lidských zdrojů	60 000 000
1.3.1: Poradenství pro malé a střední podniky	50 000 000
1.4.1: Revitalizace brownfields	300 000 000
2.1.1: Rozvoj kapacit výzkumných týmů, navázání strategických partnerství a posílení dlouhodobé spolupráce výzkumných organizací s aplikační sférou	436 000 000
2.2.1: Výstavba a rozvoj vědecko-technických parků, podnikatelských inovačních center a podnikatelských inkubátorů, rozvoj sítí spolupráce a komercializace výsledků výzkumu	350 000 000
2.3.1: Zakládání a rozvoj podnikových výzkumných a vývojových center, zavádění inovací a ochrana duševního vlastnictví v podnicích	500 000 000
3.1.1: Rekonstrukce, modernizace a výstavba silnic na vybrané regionální silniční síti	300 000 000
3.1.2: Výstavba a rekonstrukce cyklistické infrastruktury	150 000 000
3.1.3: Výstavba a modernizace infrastruktury systémů městské a příměstské dopravy na drážním principu	715 500 000
3.1.4: Výstavba a modernizace přestupních terminálů veřejné dopravy	119 300 000
3.1.5: Rozvoj systémů a služeb pro řízení a optimalizaci dopravy	140 000 000
3.1.6: Zvyšování bezpečnosti v dopravě	80 000 000
3.1.7: Pořízení vozidel pro přepravu osob	50 000 000
3.2.1: Předcházení vzniku odpadů	30 000 000
3.2.2: Výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů	170 000 000
3.3.1: Rozvoj kulturního dědictví	375 000 000
CELKEM	4 493 245 000

Alokace podle strategických cílů



Strategický cíl		Alokace (Kč)
1 Podpora souladu nabídky a poptávky na trhu práce		1 077 445
	IROP	552 100
	PIK	410 000
	Z	115 345
2 Tvorba podmínek pro rozvoj znalostní ekonomiky		1 286 000
	PIK	850 000
	VVV	436 000
3 Rozvoj infrastruktury a zlepšení životního prostředí		2 129 800
	D	855 500
	IROP	1 074 300
	OPŽP	200 000
Celkový součet		4 493 245

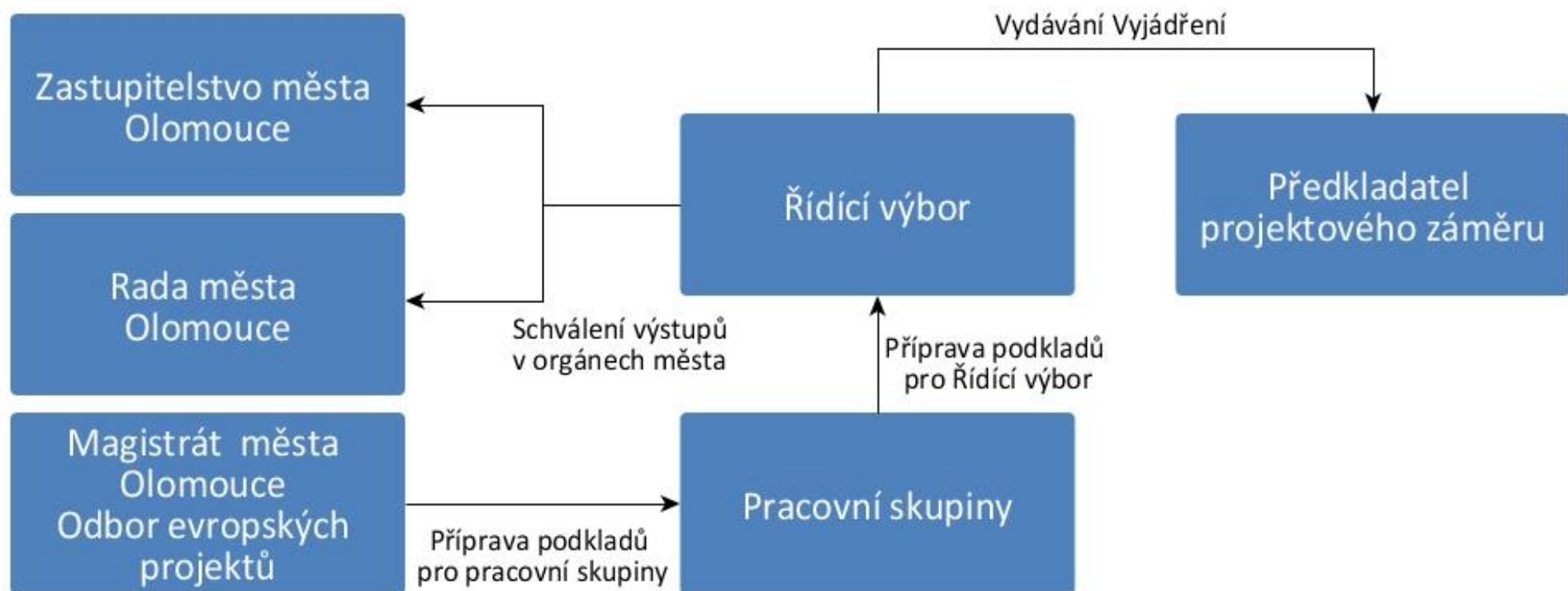
Alokace podle OP



Operační program	Alokace (v Kč)
OP Doprava	855 500 000
IROP	1 626 400 000
OPŽP	200 000 000
OP PIK	1 260 000 000
OP VVV	436 000 000
OP Zaměstnanost	115 345 000
Celkem	4 493 245 000

Implementace

Organizační schéma řízení ITI



Implementace

Procesy realizace integrované strategie

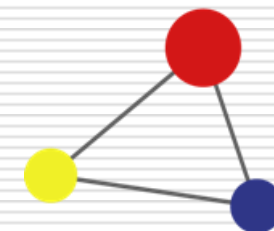


Implementace

V rámci tohoto úseku vzniknou 4,5 úvazky (FTE) v následujícím složení:

- 3 FTE v rámci pozice referenta/specialisty, zajišťující podporu absorpční kapacity a vznik projektových žádostí v rámci strategických cílů ITI. Tito zaměstnanci budou plnit funkci tematických koordinátorů pro pracovní skupiny.
- 1 FTE v rámci pozice projektového manažera/metodika, zajišťující metodickou podporu procesů plánování strategie a přípravy projektových žádostí, monitorování strategie a evaluaci.
- 0,5 FTE v pozice finanční manažer, zajišťující finanční řízení strategie.

Přílohy Strategie



- ☐ Finanční plán a indikátory
 - ☐ SEA hodnocení
 - ☐ Mapa území
 - ☐ Analýza rizik
 - ☐ Seznam obcí OA
 - ☐ Vymezení koridorů cyklistické infrastruktury
 - ☐ Seznam tabulek, grafů, obrázků
 - ☐ Doklad o schválení strategie zastupitelstvem nositele
 - ☐ Závazný vzor Statutu a Jednacího řádu ŘV ITI
 - ☐ Závazný vzor Statutu a Jednacího řádu PS ŘV ITI
 - ☐ Čestné prohlášení
-

Průběh k dokončení a schválení Strategie ITI Olomoucké aglomerace

Seminář pro zastupitele nositele strategie (14.12.2015;15,30 hod.)

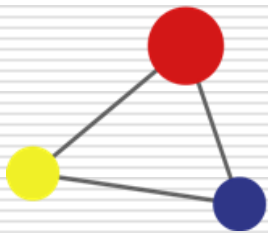
Schválení Strategie v území OA

Předložení strategie do výzvy ITI OA

Hodnocení a schválení strategie ITI OA

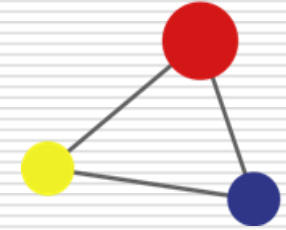
Příprava prvních projektů a čerpání dotací z ITI

Strategie ITI Olomoucké aglomerace



Děkuji za pozornost, těším se na spolupráci

Strategický cíl 1



Intervenční logika v rámci strategického cíle 1

FUNGUJÍCÍ A VYVÁŽENÝ TRH PRÁCE, KTERÝ VYTVÁŘÍ PRACOVNÍ PŘÍLEŽITOSTI PRO KOMPETENTNÍ A VÝKONNÉ ZAMĚSTNANCE

KVALITNÍ A DOSTUPNÉ LIDSKÉ ZDROJE
V RÁMCI AGLOMERACE

ROZVOJ PODNIKÁNÍ A TVORBA PRACOVNÍCH MÍST

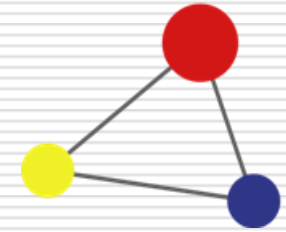
Absolventi škol jsou kompetentní vzhledem k potřebám trhu práce. Předškolní zařízení mají dostatečnou kapacitu.

Kompetence zaměstnanců a nezaměstnaných odpovídají potřebám trhu práce

V rámci aglomerace se rozvíjí stávající podniky a vznikají nové podnikatelské záměry

Metropolitní oblast disponuje odpovídající podnikatelskou infrastrukturou (zejména nemovitostmi)

Strategický cíl 1



Navržená opatření

1.1: ROZVOJ KOMPETENCÍ ŽÁKŮ A STUDENTŮ, ZVÝŠENÍ KAPACITY PŘEDŠKOLNÍCH ZAŘÍZENÍ

- 1.1.1: ZVÝŠENÍ KAPACITY VZDĚLÁVACÍ INFRASTRUKTURY PŘEDŠKOLNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ
- 1.1.2: ZKVALITNĚNÍ VZDĚLÁVACÍ INFRASTRUKTURY ZÁKLADNÍCH ŠKOL
- 1.1.3: ZKVALITNĚNÍ VZDĚLÁVACÍ INFRASTRUKTURY STŘEDNÍCH A VYŠŠÍCH ODBORNÝCH ŠKOL
- 1.1.4: ZKVALITNĚNÍ INFRASTRUKTURY ZÁJMOVÉHO A NEFORMÁLNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ DĚTÍ A MLÁDEŽE A CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ

1.2: ROZVOJ KOMPETENCÍ ZAMĚSTNANCŮ A UCHAZEČŮ O ZAMĚSTNÁNÍ

- 1.2.1: PODPORA ZAČLENĚNÍ ABSOLVENTŮ PŘICHÁZEJÍCÍCH NA TRH PRÁCE
- 1.2.2: ROZVOJ INFRASTRUKTURY PRO VZDĚLÁVÁNÍ LIDSKÝCH ZDROJŮ

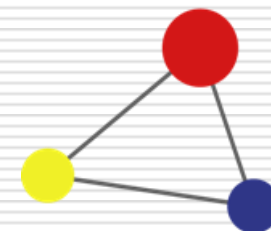
1.3: ROZVOJ MÍSTNÍHO PODNIKÁNÍ A PODPORA ZAČÍNÁJÍCÍCH PODNIKATELŮ

- 1.3.1: PORADENSTVÍ PRO MALÉ A STŘEDNÍ PODNIKY

1.4: ROZVOJ INFRASTRUKTURY PRO PODNIKÁNÍ

- 1.4.1 Revitalizace brownfields

1.1.1 ZVÝŠENÍ KAPACITY VZDĚLÁVACÍ INFRASTRUKTURY PŘEDŠKOLNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ



- ❑ Cílem opatření je přizpůsobení vzdělávací infrastruktury společensko-ekonomickým podmínkám. Opatření podpoří rozšíření kapacit předškolního vzdělávání včetně zařízení péče o děti do tří let, vybudování vhodného zázemí pro nové třídy a zázemí pro zajištění provozu předškolního vzdělávání.

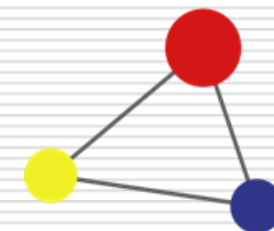
Podporované aktivity:

- ❑ Stavby, stavební úpravy, pořízení vybavení za účelem zajištění dostatečné kapacity kvalitních a cenově dostupných zařízení péče o děti
- ❑ Podpora sociální inkluze prostřednictvím stavebních úprav budov, učeben a venkovních prostor, pořízení vybavení, kompenzačních pomůcek a kompenzačního vybavení, nezbytných pro zajištění rovného přístupu ke vzdělávání sociálně vyloučeným osobám.
- ❑ Doplnkově budou podpořeny aktivity cílící na úpravy venkovního prostřanství (zeleň, herní prvky)

Navržená alokace: 120 mil. Kč

Finanční zdroje: IROP 2.4: Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

1.1.2 ZKVALITNĚNÍ VZDĚLÁVACÍ INFRASTRUKTURY ZÁKLADNÍCH ŠKOL



- ❑ Opatření je mimo podporu přírodovědných, technických a řemeslných oborů zaměřeno také na další klíčové kompetence, jsou to schopnost žáků komunikovat v cizích jazycích a rozvoj dovedností žáků v práci s digitálními technologiemi. Stejně tak budou podporovány projekty zajišťující vnitřní konektivitu škol a připojení k internetu. Nezbytnou podmínkou všech projektů bude zajištění fyzické dostupnosti a bezbariérovosti vzdělávacích zařízení.

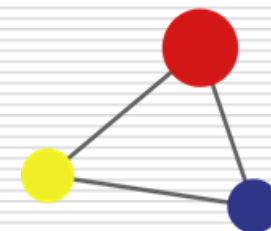
Podporované aktivity:

- ❑ Stavební úpravy budov a učeben, školních poradenských pracovišť, pořízení vybavení nábytkem, stroji, didaktickými a kompenzačními pomůckami a kompenzačním vybavením pro žáky se SVP, nezbytných pro zajištění rovného přístupu ke vzdělávání sociálně vyloučeným osobám
- ❑ Rozšiřování kapacity základních škol s vazbou na klíčové kompetence, tj. (bez návaznosti na klíčové kompetence pouze v případě vazby na SO ORP se sociálně vyloučenou lokalitu)
- ❑ Doplňková aktivita: revitalizace zeleně v okolí budov a na budovách

Navržená alokace: 277,1 mil. Kč

Finanční zdroje: IROP 2.4: Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

1.1.3 ZKVALITNĚNÍ VZDĚLÁVACÍ INFRASTRUKTURY STŘEDNÍCH A VYŠŠÍCH ODBORNÝCH ŠKOL



- ❑ Opatření podpoří pořízení nového a moderního vybavení odborných učeben, laboratoří a dílen. Projekty žádající o podporu budou vázány na klíčové kompetence, tedy na rozvoj komunikace v cizích jazycích, v oblasti přírodních věd a rozvoj schopností práce s digitálními technologiemi. Partnerem projektů a garantem odborné stránky praktické výuky mohou být zástupci regionálních strojírenských podniků.

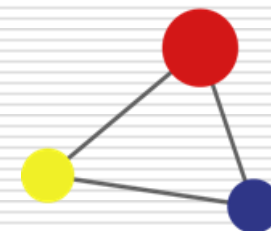
Podporované aktivity:

- ❑ Stavební úpravy budov a učeben, školních poradenských pracovišť, pořízení vybavení nábytkem, stroji, didaktickými a kompenzačními pomůckami a kompenzačním vybavením pro žáky se SVP, nezbytných pro zajištění rovného přístupu ke vzdělávání sociálně vyloučeným osobám
- ❑ Rozšiřování kapacity středních a vyšších odborných škol s vazbou na klíčové kompetence, tj. (bez návaznosti na klíčové kompetence pouze v případě vazby na SO ORP se sociálně vyloučenou lokalitu)
- ❑ Rozvoj vnitřní konektivity škol a školských zařízení a připojení k internetu
- ❑ Doplnková aktivita: revitalizace zeleně v okolí budov a na budovách

Navržená alokace: 120 mil. Kč

Finanční zdroje: IROP 2.4: Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

1.1.4 ZKVALITNĚNÍ INFRASTRUKTURY ZÁJMOVÉHO A NEFORMÁLNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ DĚTÍ A MLÁDEŽE A CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ



- Opatření je mimo podporu přírodovědných, technických a řemeslných oborů zaměřeno také na další klíčové kompetence, jsou to schopnost žáků komunikovat v cizích jazycích a rozvoj dovedností žáků v práci s digitálními technologiemi. Stejně tak budou podporovány projekty zajišťující vnitřní konektivitu škol a připojení k internetu. Nezbytnou podmínkou všech projektů bude zajištění fyzické dostupnosti a bezbariérovosti vzdělávacích zařízení.

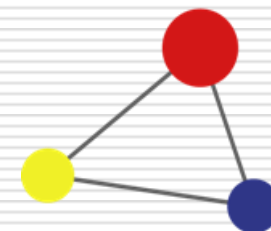
Podporované aktivity:

- Stavební úpravy budov a učeben, školních poradenských pracovišť, pořízení vybavení nábytkem, stroji, didaktickými a kompenzačními pomůckami a kompenzačním vybavením pro žáky se SVP, nezbytných pro zajištění rovného přístupu ke vzdělávání sociálně vyloučeným osobám
- Rozšiřování kapacity základních škol s vazbou na klíčové kompetence, tj. (bez návaznosti na klíčové kompetence pouze v případě vazby na SO ORP se sociálně vyloučenou lokalitu)
- Doplňková aktivita: revitalizace zeleně v okolí budov a na budovách

Navržená alokace: 35 mil. Kč

Finanční zdroje: IROP 2.4: Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení

1.2.1 PODPORA ZAČLENĚNÍ ABSOLVENTŮ PŘÍCHÁZEJÍCÍCH NA TRH PRÁCE



- Podpora bude zaměřena na aktivizaci ekonomicky neaktivních osob, na podporu vyšší participace mladých osob na trhu práce. Opatření se soustředí na nabídku zaměstnání, dalšího vzdělávání, získání odborné praxe nebo stáže a obdobných aktivit.

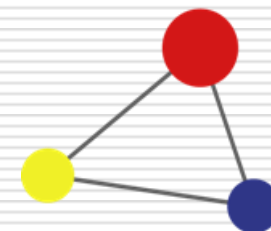
Podporované aktivity:

- Zprostředkování zaměstnání; Poradenské a informační činnosti a programy; Bilanční a pracovní diagnostika; Rekvalifikace; Rozvoj základních kompetencí za účelem snazšího uplatnění na trhu práce; Podpora vzniku nových pracovních míst; Podpora umísťování uchazečů o zaměstnání na uvolněná pracovní místa; Podpora aktivit k získání pracovních návyků a zkušeností; Podpora flexibilních forem zaměstnání; Doprovodná opatření umožňující začlenění podpořených osob na trhu práce; Motivační aktivity; Pracovní rehabilitace; Realizace nových či inovativních nástrojů aktivní politiky zaměstnanosti

Navržená alokace: 115,345 mil. Kč

Finanční zdroje: OP Z 1.1.1: Zvýšit zaměstnanost podpořených osob, zejména starších, nízkokvalifikovaných a znevýhodněných

1.2.2 ROZVOJ INFRASTRUKTURY PRO VZDĚLÁVÁNÍ LIDSKÝCH ZDROJŮ



- Díky tomuto opatření bude podpořena snaha firem a podniků přispívat ke zvyšování vzdělávání pracovní síly, které chybí dostatečná kvalifikace pro práci v malých a středních podnicích. Opatření reaguje na slabou stránku SWOT analýzy a to na nedostatečnou kvalitu kompetencí zaměstnanců a jejich klíčových dovedností, což představuje značný problém pro území Olomoucké aglomerace.

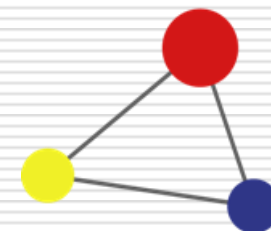
Podporované aktivity:

- Výstavba, pořízení nových, rekonstrukce a rozšíření školicích středisek
- Modernizace prostor pro vzdělávání
- Pořízení vybavení, školicích pomůcek, vzdělávacích programů aj. pro zahájení činnosti školicích středisek
- Zajištění a rozvoj kvalitní infrastruktury pro realizaci, organizaci a řízení odborného vzdělávání a dalších aktivit souvisejících s rozvojem lidských zdrojů

Navržená alokace: 60 mil. Kč

Finanční zdroje: OP PIK 2.4: Zvýšit kapacitu pro odborné vzdělávání v MSP

1.3.1 PORADENSTVÍ PRO MALÉ A STŘEDNÍ PODNIKY



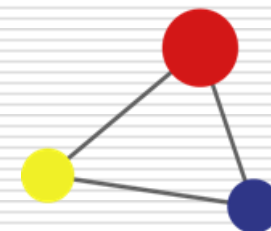
- Aktivita tohoto opatření budou zaměřeny na podporu projektů začínajících a rozvojových firem, cílem je zvýšení počtu nových podnikatelských záměrů (investic) začínajících a rozvíjejících se podniků zlepšením přístupu k finančním prostředkům na jejich realizaci a zavádění nových výrobních technologií a služeb.

Podporované aktivity:

- Rekonstrukce budov, strojů a zařízení, pracovního kapitálu pro zahájení či rozšíření podnikatelské činnosti začínajících podnikatelů
- Zvyšování produkční kapacity podnikatelských činností pořízením strojů a zařízení, posílení pracovního kapitálu
- Zvyšování kvality a efektivity poskytovaných služeb, se zaváděním moderních technologických a užitných vlastností nových strojů a zařízení, měřidel, hardware a software a s realizací automatizovaných systémů marketingových činností, technické výroby, řízení výroby a obchodu pořizováním odpovídajícího hardwaru a softwaru
- Podpora služeb pro začínající podniky zaměřených na přípravu podnikatelského plánu, základů práva a účetnictví, apod.
- Networking začínajících podnikatelů a stávajících úspěšných podnikatelů

Navržená alokace: 50 mil. Kč

Finanční zdroje: OP PIK 2.1: Zvýšit konkurenceschopnost začínajících a rozvojových MSP



1.4.1 Revitalizace brownfields

- Aktivita jsou orientovány na zvýšení využitelnosti infrastruktury pro podnikání, na modernizaci stávající infrastruktury v oblasti výroby a služeb. Opatření bude zaměřeno na modernizaci budov a areálů, které bude možné znovu využít pro rozvoj výrobních činností a služeb MSP.

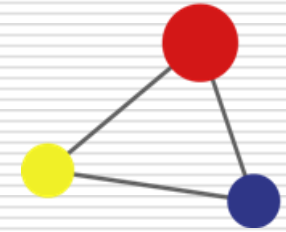
Podporované aktivity:

- Modernizace zastaralých, prostorově a technicky nevyhovujících a energeticky náročných objektů, budov a areálů (technické i stavební rekonstrukce, bez výdajů na odstranění ekologických zátěží)
- Rekonstrukce brownfieldů a jejich přeměna na moderní výrobní objekty

Navržená alokace: 300 mil. Kč

Finanční zdroje: OP PIK 2.3: Zvýšit využitelnost infrastruktury pro podnikání

Strategický cíl 1



INTEGROVANÉ AKTIVITY, KTERÉ PROZATÍM NEMAJÍ FINANČNÍ PODPORU PRO ITI

1.1: ROZVOJ KOMPETENCÍ ŽÁKŮ A STUDENTŮ, ZVÝŠENÍ KAPACITY PŘEDŠKOLNÍCH ZAŘÍZENÍ

- ZVÝŠENÍ KOMPETENCÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ
- ZLEPŠENÍ MEZISTUPŇOVÉ KOMUNIKACE PEDAGOGŮ
- ZVÝŠENÍ ATRAKTIVITY TECHNICKÝCH A PŘÍRODOVĚDNÝCH OBORŮ A ROZVOJ SOFT SKILLS
- EVALUACE PRŮBĚHU A VÝSLEDKŮ VZDĚLÁVÁNÍ
- SMĚŘOVÁNÍ ROZVOJE VŠ K SOULADU S POTŘEBAMI SPOLEČNOSTI

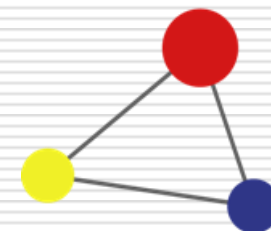
1.2: ROZVOJ KOMPETENCÍ ZAMĚSTNANCŮ A UCHAZEČŮ O ZAMĚSTNÁNÍ

- PODPORA NÁSLEDNÉHO VZDĚLÁVÁNÍ ZAMĚSTNANCŮ

1.3: ROZVOJ MÍSTNÍHO PODNIKÁNÍ A PODPORA ZAČÍNÁJÍCÍCH PODNIKATELŮ

- PODPORA INTERNACIONALIZACE MSP
-

Strategický cíl 2



Intervenční logika v rámci strategického cíle 2

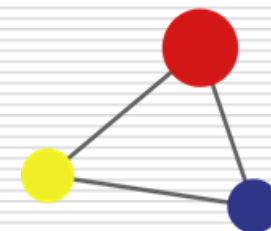
ROZVÍJEJÍCÍ SE ZNALOSTNÍ EKONOMIKA, JEŽ TVOŘÍ POTENCIÁL PRO TVORBU HDP A GENERUJE NOVÉ PŘÍLEŽITOSTI PRO DALŠÍ PODNIKY S VYSOKOU PŘIDANOU HODNOTOU V AGLOMERACI

Výzkum je orientován na rozvoj spolupráce s veřejným, aplikačním a komerčním sektorem

Existuje kvalitní a kapacitní podpůrná infrastruktura pro zvýšení intenzity společných výzkumných, vývojových a inovačních aktivit

Rozvíjí se podnikání založené na intenzivní tvorbě a využívání unikátních znalostí v oborech významných pro aglomeraci

Strategický cíl 2



Navržená opatření

2.1. ZVÝŠENÍ PŘÍNOSŮ VÝZKUMU PRO AGLOMERACI

2.1.1: ROZVOJ KAPACIT VÝZKUMNÝCH TÝMŮ, NAVÁZÁNÍ STRATEGICKÝCH PARTNERSTVÍ A POSÍLENÍ DLOUHODOBÉ SPOLUPRÁCE VÝZKUMNÝCH ORGANIZACÍ S APLIKAČNÍ SFÉROU

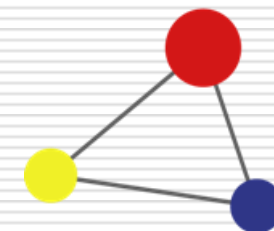
2.2: ZVÝŠIT INTENZITU A ÚČINNOST SPOLUPRÁCE VE VÝZKUMU, VÝVOJI A INOVACÍCH V RÁMCI AGLOMERACE

2.2.1: VÝSTAVBA A ROZVOJ VĚDECKO-TECHNICKÝCH PARKŮ, PODNIKATELSKÝCH INOVAČNÍCH CENTER A PODNIKATELSKÝCH INKUBÁTORŮ, ROZVOJ SÍTÍ SPOLUPRÁCE A KOMERCIALIZACE VÝSLEDKŮ VÝZKUMU

2.3: ZVÝŠENÍ INOVAČNÍ VÝKONNOSTI MÍSTNÍCH PODNIKŮ

2.3.1: ZAKLÁDÁNÍ A ROZVOJ PODNIKOVÝCH VÝZKUMNÝCH A VÝVOJOVÝCH CENTER, ZAVÁDĚNÍ INOVACÍ A OCHRANA DUŠEVNÍHO VLASTNICTVÍ V PODNICÍCH

2.1.1 ROZVOJ KAPACIT VÝZKUMNÝCH TÝMŮ, NAVÁZÁNÍ STRATEGICKÝCH PARTNERSTVÍ A POSÍLENÍ DLOUHODOBÉ SPOLUPRÁCE VÝZKUMNÝCH ORGANIZACÍ S APLIKAČNÍ SFÉROU



- Obsahem opatření je zejména podpora excelentních výzkumných týmů pro předaplikační výzkum v oblastech zaměření UPOL (viz výše). Podpora orientace části výzkumných týmů na tento výzkum bude realizována ve spolupráci s potenciálními uživateli (komercializátory) výsledků výzkumu.

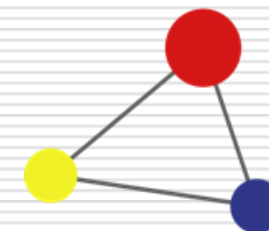
Podporované aktivity:

- podpora nově vznikajících pracovních pozic výzkumných pracovníků orientujících se na předaplikační výzkum (optika, nové materiály, nanotechnologie, biotechnologie, medicína, biomedicína, psychologie a sociologie, rekreologie a zdravý životní styl)
- dlouhodobá podpora angažovanosti zahraničních výzkumných pracovníků UPOL
- dobudování, upgrade a doplnění výzkumných infrastruktur
- podpora otevřeného přístupu k vědeckým informacím - „open access“ (zakládání a zkvalitňování institucionálních repozitářů, datových archivů aj.)
- zapojení výzkumných týmů do mezinárodních výzkumných projektů v oblastech národních a evropských priorit, které budou realizovány v rámci existujících iniciativ EU na podporu výzkumu a inovací
- vytvoření nových a rozvoj stávajících návštěvnických center v podpořených výzkumných centrech a infrastrukturách, včetně souvisejících popularizačních programů, aktivit a materiálů

Navržená alokace: 436 mil. Kč

Finanční zdroje: OPVVV 1.2: Budování kapacit a posílení dlouhodobé spolupráce výzkumných organizací s aplikační sférou

2.2.1 VÝSTAVBA A ROZVOJ VĚDECKO-TECHNICKÝCH PARKŮ, PODNIKATELSKÝCH INOVAČNÍCH CENTER A PODNIKATELSKÝCH INKUBÁTORŮ, ROZVOJ SÍTÍ SPOLUPRÁCE A KOMERCIALIZACE VÝSLEDKŮ VÝZKUMU



- ❑ Obsahem opatření je podpora podnikavosti a podpora začínajících podnikatelů v rámci aglomerace.

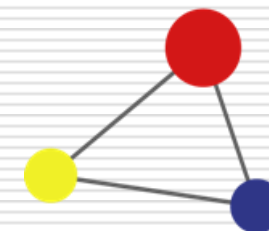
Podporované aktivity:

- ❑ Tvorba nových a rozšiřování a zvyšování kvality současných služeb podpůrné infrastruktury, tj. vědecko-technických parků, podnikatelských inovačních center, podnikatelských inkubátorů
- ❑ rozvoj sítí spolupráce, vč. klastrů a technologických platforem (zejména kolektivní výzkum, založený na potřebách většího počtu MSP i větších firem, rozvoj mezisektorové spolupráce a internacionalizace)
- ❑ vytváření partnerství pro znalostní transfer mezi podniky a univerzitami, rozvoj komunikace a sdílení poznatků mezi podnikovou a výzkumnou sférou, rozšiřování/výstavba sdílené infrastruktury pro průmyslový výzkum
- ❑ komercializace výsledků výzkumu pomocí aktivit ověření proveditelnosti („proof – of – concept“)

Navržená alokace: 350 mil. Kč

Finanční zdroje: OP PIK 1.2: Zvýšit intenzitu a účinnost spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích.

2.3.1 ZAKLÁDÁNÍ A ROZVOJ PODNIKOVÝCH VÝZKUMNÝCH A VÝVOJOVÝCH CENTER, ZAVÁDĚNÍ INOVACÍ A OCHRANA DUŠEVNÍHO VLASTNICTVÍ V PODNICÍCH



- V rámci opatření bude podporován vznik, zavádění a využívání inovací v rámci podnikatelských subjektů. Typovým příjemcem podpory bude inovativní malý a střední podnik působící v high-tech nebo medium-tech odvětví. Předpokládá se podpora technických i netechnických inovací.

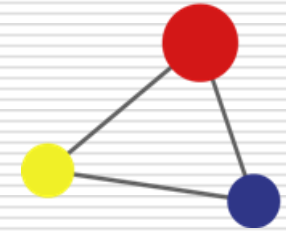
Podporované aktivity:

- Zakládání a rozvoj podnikových výzkumných a vývojových center ve vazbě na jasně definovanou, životaschopnou strategii firmy
- zavádění inovací výrobků a služeb do výroby a jejich uvedení na trh (např. up-scaling, pilotní výrobní linky apod.), zavádění procesních a marketingových inovací
- ochrana duševního vlastnictví v podnicích, včetně pilotních projektů moderních metod ošetření duševního vlastnictví
- průmyslový výzkum a vývoj s cílem zavádění inovací vyšších řádů, pre-commercial public procurement

Navržená alokace: 500 mil. Kč

Finanční zdroje: OP PIK 1.1: Zvýšit inovační výkonnost podniků.

Strategický cíl 3



Intervenční logika v rámci strategického cíle 3

KVALITNÍ INFRASTRUKTURA A DOBRÉ ŽIVOTNÍ PODMÍNKY TVOŘÍ ATRAKTIVNÍ PROSTŘEDÍ PRO ŽIVOT A PODNIKÁNÍ

DOPRAVNÍ SYSTÉM V AGLOMERACI JE DOSTUPNÝ, BEZPEČNÝ, EFEKTIVNÍ A UDRŽITELNÝ

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ V AGLOMERACI SE ZLEPŠUJE

DOMINANTY
PODPORUJÍ
POZITIVNÍ VNÍMÁNÍ

Silniční infrastruktura umožňuje efektivní mobilitu v rámci aglomerace

Rozvíjí se udržitelné a k životnímu prostředí šetrné formy dopravy

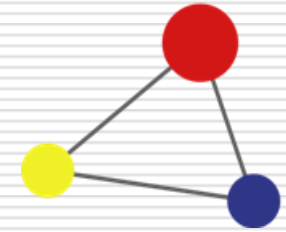
Odpadové hospodářství je efektivní a šetrné k životnímu prostředí

Vznikají a rozvíjejí se nejvýznamnější dominanty v rámci aglomerace

Roste využívání a efektivita městské hromadné dopravy v aglomeraci

Dopravní provoz ve městech je plynulejší a bezpečnější

Strategický cíl 3



Navržená opatření

3.1. Zlepšení mobility v rámci aglomerace

3.1.1 REKONSTRUKCE, MODERNIZACE A VÝSTAVBA SILNIC NA VYBRANÉ REGIONÁLNÍ SILNIČNÍ SÍTI

3.1.2 VÝSTAVBA A REKONSTRUKCE CYKLISTICKÉ INFRASTRUKTURY

3.1.3 VÝSTAVBA A MODERNIZACE INFRASTRUKTURY SYSTÉMŮ MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ DOPRAVY NA DRÁŽNÍM PRINCIPU

3.1.4 VÝSTAVBA A MODERNIZACE PŘESTUPNÍCH TERMINÁLŮ VEŘEJNÉ DOPRAVY

3.1.5: ROZVOJ SYSTÉMŮ A SLUŽEB PRO ŘÍZENÍ A OPTIMALIZACI DOPRAVY

3.1.6: BEZPEČNOST V DOPRAVĚ

3.1.7: POŘÍZENÍ VOZIDEL PRO PŘEPRAVU OSOB

3.2: ZLEPŠENÍ ŽIVOTNÍCH PODMÍNEK ÚČINNĚJŠÍM NAKLÁDÁNÍM S ODPADY

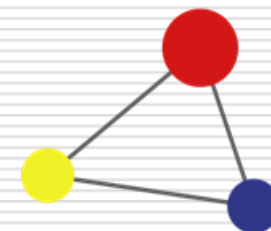
3.2.1: PŘEDCHÁZENÍ VZNIKU ODPADŮ

3.2.2: VÝSTAVBA A MODERNIZACE ZAŘÍZENÍ PRO SBĚR, TŘÍDĚNÍ A ÚPRAVU ODPADŮ

3.3: PODPORA REGIONÁLNÍCH DOMINANT

3.3.1: ROZVOJ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ

3.1.1 REKONSTRUKCE, MODERNIZACE A VÝSTAVBA SILNIC NA VYBRANÉ REGIONÁLNÍ SILNIČNÍ SÍTI



- Prostřednictvím tohoto opatření dojde ke zkvalitnění regionální silniční sítě dobudováním chybějících silničních úseků a rekonstrukcí existujících spojení. Konkrétně bude podpořena výstavba, rekonstrukce a modernizace vybraných úseků silnic II. třídy.

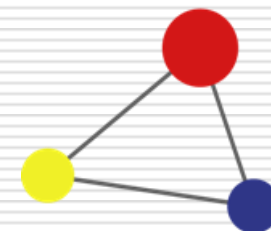
Podporované aktivity:

- Výstavba, rekonstrukce a modernizace vybraných úseků silnic II. třídy, které jsou uvedeny na seznamu prioritních komunikací IROP 2014–2020 (na vybrané regionální síti)
- Modernizace a budování obchvatů sídel, technické zhodnocení a výstavba mostů, zklidnění průtahů, výstavba okružních křižovatek, které plní funkce silnic vyšší třídy na vybrané regionální silniční síti s cílem zvýšit konektivitu k síti TEN-T

Navržená alokace: 300 mil. Kč

Finanční zdroje: IROP 1.1: Zvýšení regionální mobility prostřednictvím modernizace a rozvoje sítí regionální silniční infrastruktury navazující na síť TEN-T

3.1.2 VÝSTAVBA A REKONSTRUKCE CYKLISTICKÉ INFRASTRUKTURY



- V městském prostředí, ale i mimo něj budou realizovány sítě páteřní a okolní/místní cyklistické infrastruktury sloužící především dojížděcí pravidelných uživatelů. Cyklistické komunikace budou budovány tam, kde v současné době chybí kvalitní propojení cyklodopravou.

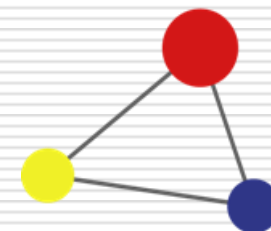
Podporované aktivity:

- Výstavba a modernizace cyklostezek – významných pro pravidelné uživatele při dojížděcí za prací, do školy či za službami – v podobě stavebně upravených a dopravním značením vymezených komunikací, na kterých je vyloučena automobilová doprava
- Výstavba a modernizace cyklotras – významných pro pravidelné uživatele při dojížděcí za prací, do školy či za službami – se zaměřením na podporu integrovaných řešení, např. cyklistické pruhy na komunikacích nebo víceúčelové pruhy
- Budování doprovodné infrastruktury, např. stojany na kola, úschovny kol, odpočívadla a dopravní značení
- Doplnková aktivita: zeleň, např. zelené pásy a liniové výsadby u cyklostezek a cyklotras

Navržená alokace: 150 mil. Kč

Finanční zdroje: IROP 1.2: Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy.

3.1.3 VÝSTAVBA A MODERNIZACE INFRASTRUKTURY SYSTÉMŮ MĚSTSKÉ A PŘÍMĚSTSKÉ DOPRAVY NA DRÁŽNÍM PRINCIPU



- Budování dopravní infrastruktury na drážním principu s ohledem na bezpečnost chodců a ostatních účastníků provozu – dobudování tramvajových úseků dle potřeb pravidelně dojíždějících uživatelů. Řešeny budou nedostatečné odstavné a manipulační plochy pro potřebu provozu vozidel městské dopravy (vozovny, odstavná parkoviště tramvají).

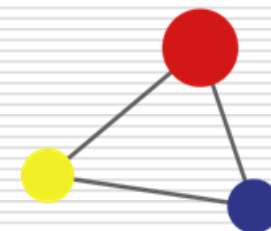
Podporované aktivity:

- Výstavba a modernizace infrastruktury systémů městské a příměstské dopravy na drážním principu

Navržená alokace: 715,5 mil. Kč

Finanční zdroje: OP D 1.4: Vytvoření podmínek pro zvýšení využívání veřejné hromadné dopravy ve městech v elektrické trakci.

3.1.4 VÝSTAVBA A MODERNIZACE PŘESTUPNÍCH TERMINÁLŮ VEŘEJNÉ DOPRAVY



- Podporována je výstavba a modernizace přestupních terminálů, souvisejících záchytných parkovišť a parkovacích domů v přímé návaznosti na veřejnou hromadnou dopravu – systém P+R (parkoviště pro osobní vozy s možností přestupu na veřejnou hromadnou dopravu), zázemí pro veřejnou hromadnou dopravu, výstavba návazných systémů B+R (prostor pro bezpečné uschování kola s možností přestupu na veřejnou hromadnou dopravu). V případě samostatných projektů na parkovací systémy je nezbytné přizpůsobit velikost projektu očekávané vytíženosti a využitelnosti pro podporu multimodality a využití veřejné hromadné dopravy.

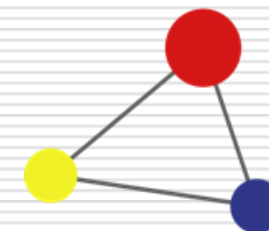
Podporované aktivity:

- Výstavba a modernizace přestupních terminálů
- Budování záchytných parkovišť a parkovacích domů v přímé návaznosti na veřejnou hromadnou dopravu - systém P+R, K+R zázemí pro veřejnou hromadnou dopravu a výstavba návazných systémů B+R
- Doplnkově bude podporováno: Výsadba zeleně v okolí přestupních terminálů, budov a na budovách

Navržená alokace: 119,3 mil. Kč

Finanční zdroje: IROP 1.2: Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy.

3.1.5 ROZVOJ SYSTÉMŮ A SLUŽEB PRO ŘÍZENÍ A OPTIMALIZACI DOPRAVY



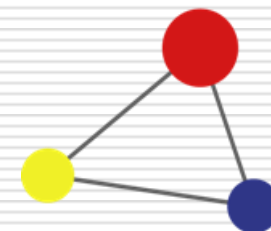
- ❑ Cílem opatření je zajistit kompatibilitu systémů a kontinuitu služeb ITS mezi jednotlivými systémy na lokální, regionální, národní nebo evropské úrovni. Proto je umožněna i podpora nových technologií a aplikací pro optimalizaci dopravy na městské úrovni včetně integrace do vyšších úrovní.

Podporované aktivity:

- ❑ Rozvoj systémů a služeb včetně ITS na síti TEN-T a ve městech pro řízení dopravy a ovlivňování dopravních proudů na městské silniční síti
- ❑ Podpora rozvoje infrastruktur prostorových dat a zavádění nových technologií a aplikací pro ochranu dopravní infrastruktury i optimalizaci dopravy, vč. aplikací založených na datech a službách družicových systémů (např. Galileo, EGNOS, Copernicus aj.)
- ❑ Rozvoj systémů a služeb ITS, GIS a infrastruktur prostorových dat (SDI), sítí a služeb elektronických komunikací pro poskytování informací o dopravním provozu a o cestování v reálném čase, pro dynamické řízení dopravy, ovlivňování dopravních proudů a poskytování informací a služeb řidičům a cestujícím ve městech a v rámci sítě TEN-T a související infrastruktury

Navržená alokace: 140 mil. Kč

Finanční zdroje: OP D 2.3: Zlepšení řízení dopravního provozu a zvyšování bezpečnosti dopravního provozu



3.1.6 BEZPEČNOST V DOPRAVĚ

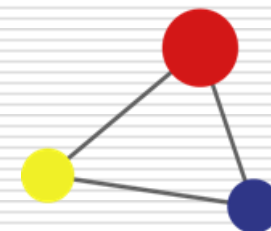
- Opatření je zaměřeno na zvyšování bezpečnosti dopravy např. prostřednictvím bezbariérových přístupů zastávek, zvukových a jiných signalizací pro nevidomé, přizpůsobení komunikací pro nemotorovou dopravu osobám s omezenou pohyblivostí nebo orientací. Jsou však umožněny další podobné zásahy, které ve výsledku povedou k vytváření podmínek znamenajících snazší dojíždku osob s omezenou pohyblivostí a orientací do zaměstnání, do škol a na úřady.

Podporované aktivity:

- Aktivity vedoucí ke zvyšování bezpečnosti dopravy:
 - bezbariérový přístup zastávek
 - zvuková a jiná signalizace pro nevidomé
 - přizpůsobení komunikací pro nemotorovou dopravu osobám s omezenou pohyblivostí nebo orientací

Navržená alokace: 80 mil. Kč

Finanční zdroje: IROP 1.2: Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy.



3.1.7 POŘÍZENÍ VOZIDEL PRO PŘEPRAVU OSOB

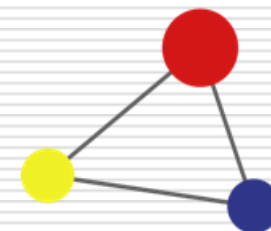
- ❑ Opatření podporuje pořízení nízkoemisních a bezemisních vozidel pro hromadnou přepravu osob využívajících alternativní zdroje paliv, jako je elektřina, CNG a další, splňujících normu EURO 6 pro přepravu osob a nákup trakčních vozidel městské dopravy (tramvaje, trolejbusy) pro zajištění základní dopravní obslužnosti v rámci závazku veřejné služby. Vozidla zohledňují specifické potřeby účastníků dopravy se ztíženou možností pohybu a orientace (jsou upravena pro přepravu těchto osob).

Podporované aktivity:

- ❑ Pořízení nízkoemisních a bezemisních vozidel s alternativním pohonem pro hromadnou přepravu osob
- ❑ Nákup trakčních vozidel městské dopravy (tramvaje)
- ❑ Výstavba plnicích a dobíjecích stanic pro nízkoemisní a bezemisní vozidla určených k přepravě osob, pokud bude vyřešeno pojetí veřejné podpory

Navržená alokace: 50 mil. Kč

Finanční zdroje: IROP 1.2: Zvýšení podílu udržitelných forem dopravy.



3.2.1 PŘEDCHÁZENÍ VZNIKU ODPADŮ

- ❑ Do tohoto opatření tedy patří budování center pro předcházení vzniku odpadů, tedy výrobků na konci životnosti (tzn. nábytek, textil a další). Podpořeny budou technologie snižující nebezpečné vlastnosti odpadů či výrobní technologie, která řeší eliminaci produkce nebezpečného odpadu.

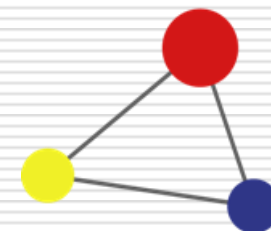
Podporované aktivity:

- ❑ Předcházení vzniku komunálních odpadů
- ❑ Předcházení vzniku průmyslových odpadů (např. aplikace technologií, které sníží měrné množství odpadů vznikajících ve výrobě)

Navržená alokace: 30 mil. Kč

Finanční zdroje: OP ŽP 3.1: Prevence vzniku odpadů.

3.2.2 VÝSTAVBA A MODERNIZACE ZAŘÍZENÍ PRO SBĚR, TŘÍDĚNÍ A ÚPRAVU ODPADŮ



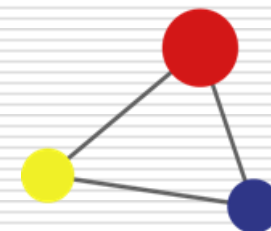
- ❑ Opatření má za úkol podpořit výstavbu nových či modernizaci stávajících zařízení pro nakládání s odpady. Podpora je mířena především na oddělený sběr odpadů, budování třídících linek, zařízení na recyklaci odpadů a systémů na podporu odděleně sbíraných a následně využívaných odpadů jako jsou například papír, plast, sklo či kovy.

Podporované aktivity:

- ❑ Výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů (systémy pro sběr, svoz a separaci odpadů a bioodpadů, sběrné dvory a sklady komunálního odpadu, systémy pro separaci komunálních odpadů, nadzemní a podzemní kontejnery včetně související infrastruktury)
- ❑ Výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů
- ❑ Výstavba a modernizace zařízení na energetické využití odpadů a související infrastruktury
- ❑ Výstavba a modernizace zařízení pro nakládání s nebezpečnými odpady včetně zdravotnických odpadů (vyjma skládkování)

Navržená alokace: 170 mil. Kč

Finanční zdroje: OP ŽP 3.2: Zvýšit podíl materiál. a energ. využití odpadů.



3.3.1 ROZVOJ KULTURNÍHO DĚDICTVÍ

- Opatření má za úkol ochránit před špatným technickým stavem části památkového fondu, před rizikem významné ztráty části kulturního a přírodního dědictví, nedostatečnou infrastrukturou a bariérou bránící intenzivnějšímu přístupu ke kulturním a přírodním statkům. Zaměřuje se na regionální dominanty, které mají potenciál vyzdvihnout atraktivitu regionu.

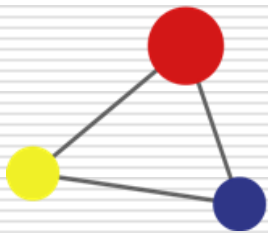
Podporované aktivity:

- Revitalizace a zatraktivnění následujícího souboru památek:
 - Památek zapsaných na Seznam světového dědictví UNESCO
 - Památek zařazených na Indikativní seznam světového dědictví UNESCO v kategorii kultura
 - Národních kulturních památek evidovaných k 1. 1. 2014
 - Památek evidovaných v Indikativním seznamu národních kulturních památek k 1. 1. 2014

Navržená alokace: 375 mil. Kč

Finanční zdroje: IROP 3.1: Zefektivnění prezentace, posílení ochrany a rozvoje kulturního a přírodního dědictví.

Strategie ITI Olomoucké aglomerace



Děkuji za pozornost, těším se na spolupráci