

Nové integrované nástroje pro rozvoj měst

Konference: „Příležitosti pro města
a obce v období 2014 - 2020“

Hradec Králové, 24. 10. 2014



Pardubice

- ▶ čl. 36 Obecného nařízení (kapitola Územní rozvoj)

V případě, že strategie rozvoje měst nebo jiná územní strategie nebo územní pakt ... vyžaduje integrovaný přístup zahrnující investice z ESF, EFRR nebo Fondu soudržnosti v rámci více než jedné prioritní osy jednoho nebo více operačních programů, lze opatření provádět jako

integrovanou územní investici.



- ▶ čl. 36 Obecného nařízení (kapitola Územní rozvoj)

Členský stát nebo řídicí orgán může určit jeden nebo více zprostředkujících subjektů, včetně místních orgánů, subjektů regionálního rozvoje nebo nevládních organizací, k výkonu řízení a provádění integrovaných územních investic v souladu s pravidly pro daný fond.



Úvod – obecné informace

Pro metropolitní oblasti bude uvolněno minimálně 5% finančního objemu ERDF pro ČR v období 2014–2020 – určeno na integrované projekty vedoucí k udržitelnému rozvoji měst, a to prostřednictvím nástroje „integrovaných územních investic“ (ITI). V Dohodě o partnerství deklarována částka 65 mld. pro všechny ITI (za všechny fondy). V ČR se bude nástroj ITI dle MMR uplatňovat v sedmi největších metropolitních oblastech: **v Praze, Brně, Ostravě, Plzni a Hradecko-pardubické, Ústecko-chomutovské a Olomoucké aglomeraci.**

Pro aglomerace zbylých krajských měst se připravují tzv. „integrované plány rozvoje území“ (IPRÚ) – jejich alokace by v součtu neměla přesáhnout 11 mld. Kč.

Dalšími integrovanými nástroji bude tzv. CLLD („komunitně vedený místní rozvoj“) – řízené místními akčními skupinami. Územně se CLLD mohou a budou překrývat s ITI i IPRÚ.



Pardubice

Úvod – obecné informace

Integrované nástroje měst = možnost synergicky čerpat prostředky na **významné rozvojové projekty** v území z více prioritních os či operačních programů.

V současnosti je Vládou ČR i EK schválena Dohoda o partnerství, jednotlivé programy jsou schváleny také Vládou ČR, EK je v současnosti posuzuje již ve formálním „dialogu“ – v průběhu října poslala EK ke všem programům připomínky.

Vláda již také schválila Metodický pokyn pro integrované nástroje i Národní dokument k územní dimenzi.

Návrh strategie ITI vznikl postupně – na základě vývoje návrhů operačních programů bylo jeho možné zaměření upravováno.

Probíhají jednání s jednotlivými řídicími orgány – OPD, OPPIK, IROP – akceptace nástroje; OPVVV – komplikovaná jednání (pouze SC 1.2), OPŽP – ITI odmítá.



Pardubice

Charakteristika ITI

- ▶ ITI má přinášet významné sociální, ekonomické příp. environmentální dopady na území měst a jejich okolí,
- ▶ nástroj pro zajištění integrovaného přístupu k financování rozvoje území metropolitních oblastí
- ▶ vyšší míra autonomie při definování strategie i její implementaci
- ▶ orientační finanční příděl v několika prioritních osách (několika) OP – na celostátní úrovni hodnocení strategií nikoliv projektů z různých aglomerací; projekt ale musí být posléze dostatečně kvalitní, aby přispěl k naplnění konkrétní strategie a zároveň splnil podmínky daného programu
- ▶ větší odpovědnost za realizaci projektů partnerů, nutná dohoda s partnery
- ▶ širší partnerství – obce v aglomeraci, kraj, významné instituce a podniky apod.
- ▶ nejde o peníze pouze pro nositele, ale pro všechny relevantní partnery



Pardubice

Charakteristika ITI

- ▶ cíl
 - ▶ umožnit, resp. zajistit realizaci skutečně provázaných projektů
 - ▶ překročit „kritickou“ masu realizovaných aktivit
- ▶ klíčovým organizátorem (mediátorem) procesu vyjednávání a procesu schvalování ITI by mělo být MMR
- ▶ do schvalovacího procesu budou „zataženy“ všechny relevantní řídicí orgány – bez jejich akceptace nelze ITI realizovat
- ▶ každé ITI musí mít jasný harmonogram plnění tak, aby nebylo ohroženo čerpání prostředků fondů z daného operačního programu, pokud nebude dodržen, ITI má menší alokaci
- ▶ zásadní bude plnění indikátorů daného programu v daném čase
- ▶ u ITI se bude hodnotit přijatelnost (MMR) a bude také probíhat obsahové posouzení – klíčová role ŘO
- ▶ obě hodnocení se poté sejdou u stálé konferenci na národní úrovni, která definitivně rozhodne a buď doporučí MMR podepsat memorandum o realizaci nebo nikoliv



Pardubice

Řízení ITI

Nositel ITI – města Hradec Králové a Pardubice, kteří budou muset ustavit pro realizaci ITI tzv. zprostředkující subjekt (požadavek EK vycházející z nařízení k ERDF).

Řídící struktury ITI jsou sestaveny na partnerské bázi:

Řídící výbor:

- vydává doporučení orgánům samospráv a statutárním orgánům nositelů k věcnému zaměření i ke způsobu řízení ITI,
- posuzuje návrhy pracovních skupin na úpravu ITI v jednotlivých oblastech,
- monitoruje naplňování strategie,
- posuzuje správnost realizace strategie, dává doporučení na úpravu ITI strategie na základě vyhodnocení jejího plnění.



Pardubice

Řízení ITI

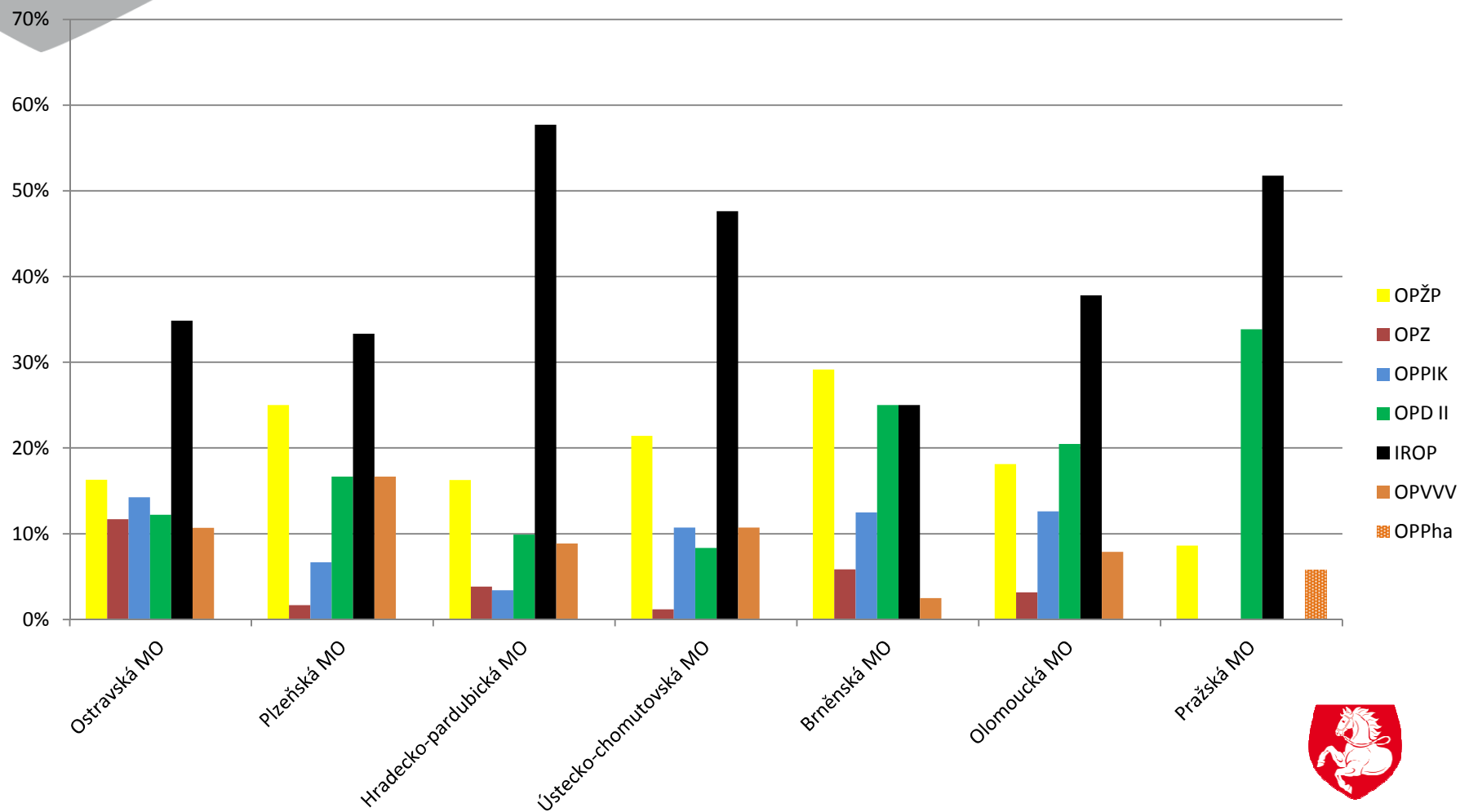
Pracovní skupiny:

- důsledné naplnění principu partnerství,
- složení vychází z analýzy stakeholderů,
- úkolem pracovní skupiny je podílet se na odborném definování specifických cílů ITI a posuzovat jejich věcné naplňování, navrhnout indikátory a monitorovat jejich naplňování, doporučovat Řídícímu výboru ITI návrhy na změnu strategie ITI v dané oblasti, posuzovat projekty, předkládané k naplnění ITI,
- první jednání ustavených PS by se mělo odehrát v průběhu listopadu, jejich závěry projedná ŘV na zasedání, předpokládáme v prosinci 2014.



Pardubice

ITI v ČR – přehled alokací dle programů

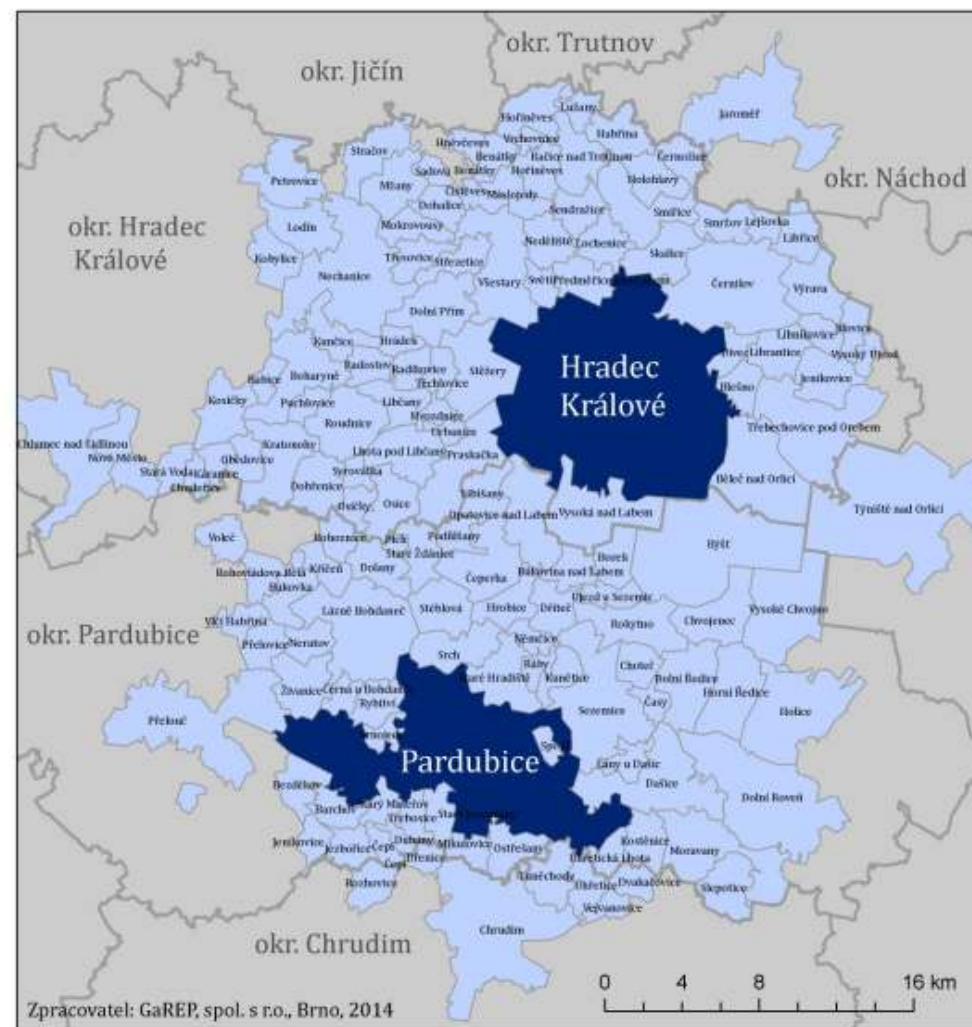


Návrh strategie

Hradecko-pardubická metropolitní oblast:

- vymezení na základě dojížd'ky do škol a zaměstnání
- 335 118 obyvatel (k 31.12.2013),
- 1 163 km²,
- 288 obyvk/km²
- 145 obcí

VYMEZENÍ AGLOMERACE HRADEC KRÁLOVÉ - PARDUBICE



ITI – věcná náplň

Hradecko-pardubická aglomerace v roce 2022:
Konkurenceschopná metropolitní oblast, která při svém rozvoji respektuje principy trvale udržitelného rozvoje a posiluje znalosti svých obyvatel pro jejich uplatnění v praxi

Globální cíl: Zajistit udržitelný rozvoj aglomerace, zlepšit stav životního prostředí ve městech a vytvořit podmínky pro rozvoj a využívání znalostního a inovačního potenciálu v regionu

PO1: Udržitelná metropolitní oblast

DC 1.1 Zavést a zatraktivnit environmentálně příznivou dopravu v rámci aglomerace a posílit její bezpečnost

DC 1.2 Snížit negativní dopady lidské činnosti na životní prostředí

DC 1.3 Zlepšit ekologické nakládání s odpady a vyřešit likvidaci zdravotnického odpadu

DC 1.4 Zrealizovat protipovodňová opatření a snížit rizika a dopady povodní

PO2: Chytrá a kreativní metropolitní oblast

DC 2.1 Podpořit polytechnické a přírodovědné vzdělávání

DC 2.2 Posílit specializaci obou univerzit na biomedicínu a nano-biotechnologie

DC 2.3 Propojovat vzdělávání a vědecký výzkum s praxí a podnikatelskou sférou v souladu s chytrou specializací regionu

DC 2.4 Využít pamětové instituce a kulturní památky v aglomeraci jako zdroje rozvoje kreativního průmyslu



Pardubice

Cíle ITI

SC 1.1 ZAVÉST A ZATRAKTIVNIT ENVIRONMENTÁLNĚ PŘÍZNIVOU DOPRAVU V RÁMCI AGLOMERACE A POSÍLIT JEJÍ BEZPEČNOST

Posílení ekologické veřejné dopravy

Budování cyklostezek

Budování přestupních terminálů a návazné infrastruktury

Moderní řízení dopravy

Posílení bezpečnosti pěší a cyklistické dopravy, včetně řešení bezbariérovosti

SC 1.2 SNÍŽIT NEGATIVNÍ DOPADY LIDSKÉ ČINNOSTI NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Omezení vypouštění škodlivých látek

Revitalizace funkčních a přírodních ploch

Řešení starých ekologických zátěží



Pardubice

Cíle ITI

SC 1.3 PODPOŘIT EKOLOGICKÉ NAKLÁDÁNÍ S ODPADY A VYŘEŠIT LIKVIDACI ZDRAVOTNICKÉHO ODPADU V AGLOMERACI

Modernizace třídění a zpracování odpadů

Vybudování spaloven zdravotnického odpadu

SC 1.4 ZREALIZOVAT PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ A SNÍŽIT RIZIKA A DOPADY POVODNÍ

Budování poldrů a retenčních nádrží

Čištění vodotečí

Odstranění problémů kanalizační sítě



Pardubice

Cíle ITI

SC 2.1 PODPOŘIT POLYTECHNICKÉ A PŘÍRODOVĚDNÉ VZDĚLÁVÁNÍ

Zlepšení vybavenosti pro polytechnické a přírodovědné vzdělávání
Vzdělávání a profesní podpora pedagogů vedoucí ke zkvalitnění výuky

SC 2.2 POSÍLIT SPECIALIZACI UNIVERZIT NA BIOMEDICÍNU A NANOBIOLOGIE

Zavedení "bio" oborů na univerzitách
Dobudování infrastruktury pro „bio“ obory
Podpora spolupráce a internacionalizace výzkumných týmů

SC 2.3 PROPOJOVAT VZDĚLÁVÁNÍ A VĚDECKÝ VÝZKUM S PRAXÍ A PODNIKATELSKOU SFÉROU V SOULADU S CHYTROU SPECIALIZACÍ REGIONU

Podpora spolupráce univerzit s aplikační sférou
Vytvoření biomedicínského klastru
Rozvinutí podmínek pro inovační aktivity



Pardubice

Cíle ITI

SC 2.4 VYUŽÍT PAMĚŤOVÝCH INSTITUCÍ A KULTURNÍCH PAMÁTEK V AGLOMERACI JAKO ZDROJŮ ROZVOJE KREATIVNÍCH PRŮMYSLŮ

Využití zdrojů paměťových institucí pro rozvoj kreativních průmyslů

Využití kulturních památek jako infrastruktury pro vzdělávací, kulturní a umělecké účely



Pardubice



Děkuji za pozornost.

Zdeněk Semorád

vedoucí odboru rozvoje a strategie

Magistrát statutárního města Pardubice

Zdenek.Semorad@mmp.cz



Pardubice