

# Studie připravenosti city logistiky měst na rozvoj kurýrních expresních a balíkových služeb v prostředí projektů Smart Cities

projekt č. TI00UVCR001MT16

Ing. Michal ŠEBESTA, Ph.D.

Ing. Petr JIRSÁK, Ph.D.

Ing. Petr KOLÁŘ, Ph.D.

doc. JUDr. Ing. Radek NOVÁK, CSc.

**Katedra logistiky**

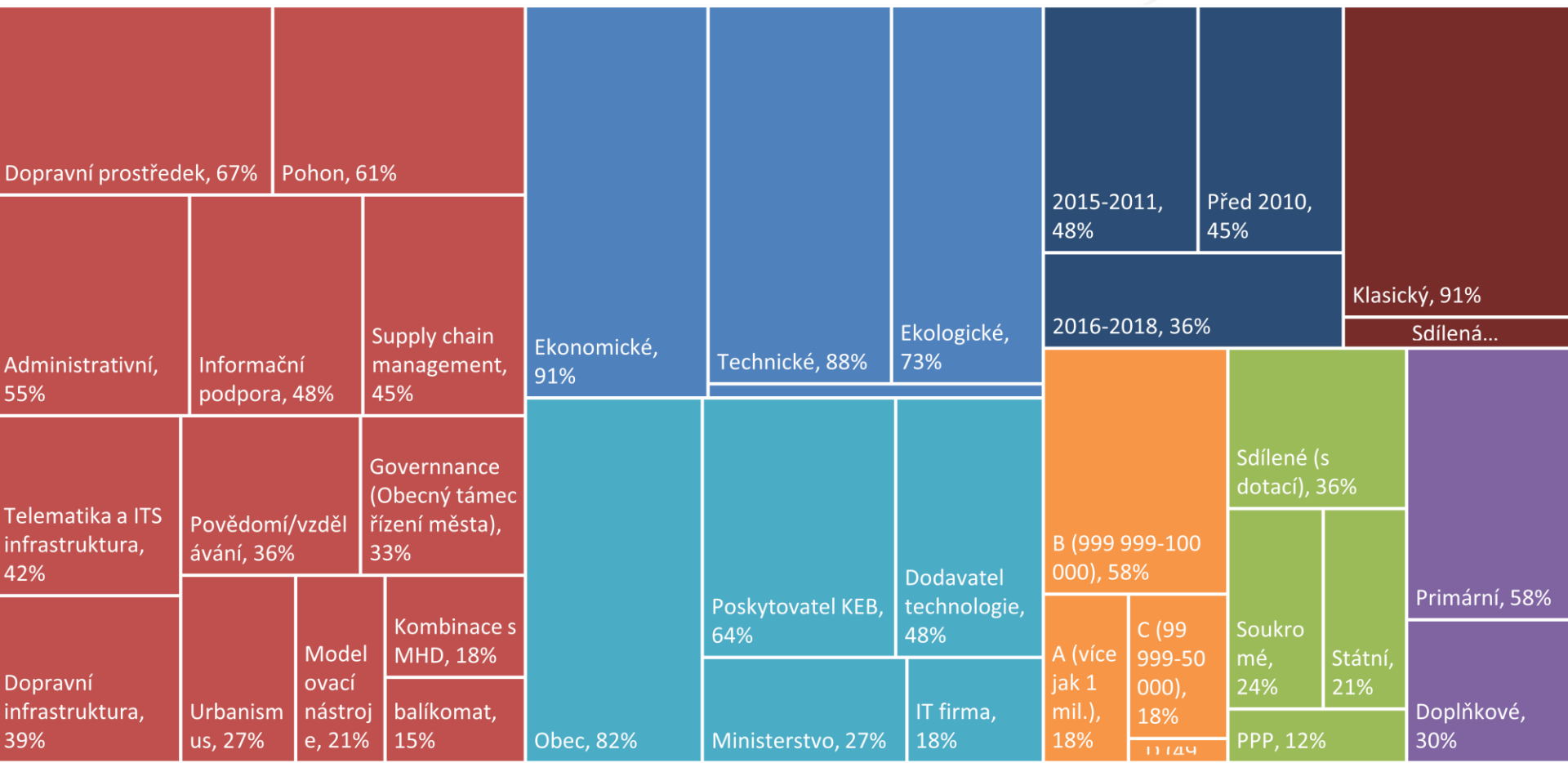
# Cíle, Obsah a Motivace

---

- Zhodnocení současné situace city logistiky pro KEB
- Zmapování projektů v evropských městech
- Technicko-ekonomicko-právní analýza procesu doručování zboží
- Metodika pro obce, jak měnit svoji city logistiku pro KEB.
- Uživatelem výstupů projektu: MD ČR, MPO ČR, MMR ČR a podřízené organizace, kraje a města (IPR, apod.)

# Zaměření zahraničních Best Practice

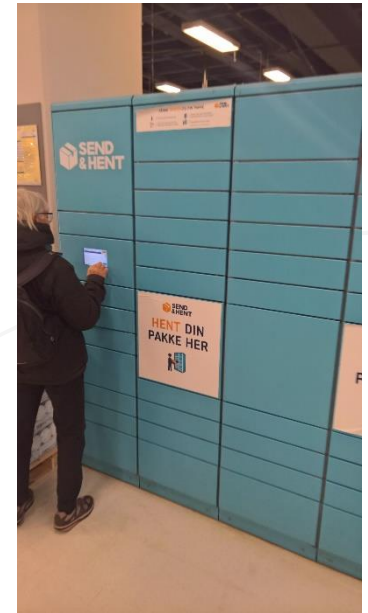
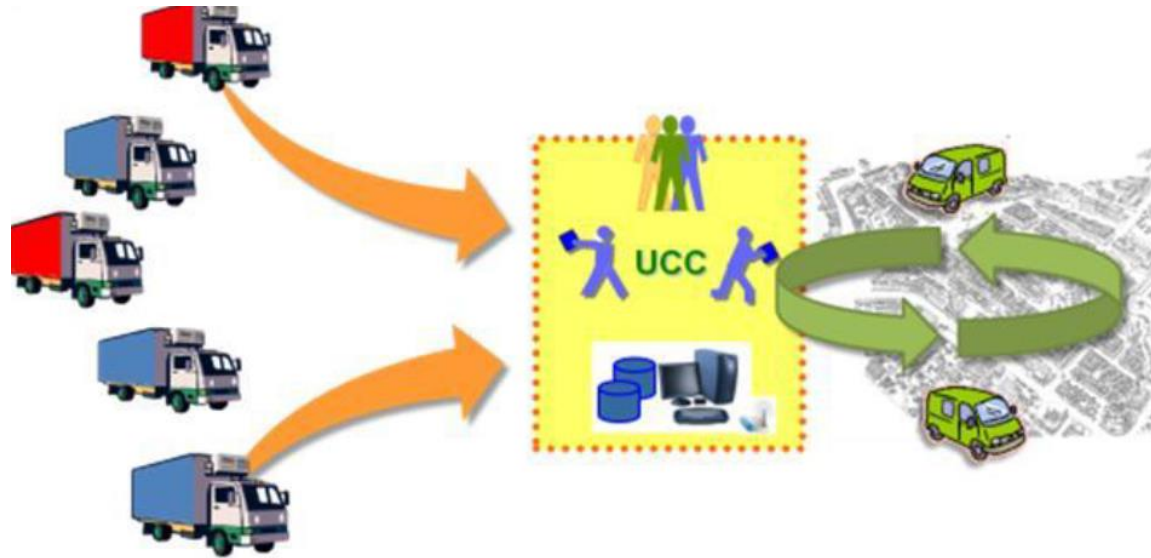
- Zaměření
- Financování
- Stakeholdři
- Stáří projektu
- Opatření
- KEB
- Velikost města
- Byznys model (organizační model)



# Poznatky ze zahraničních Best Practice

---

- **Neexistence univerzálně aplikovatelného řešení**
- **Nutná spolupráce mezi soukromým a veřejným sektorem**
- **B2B trh**
  - městské konsolidační centrum (UCC)
  - pozitivní motivace soukromého/podnikatelského sektoru
  - elektromobilita
  - financování: V, PPP>S
  - Pozitivní motivace + restrikce
- **B2C trh**
  - variantní modely pro balíkomaty



[michal.sebesta@vse.cz](mailto:michal.sebesta@vse.cz)  
[petr.jirsak@vse.cz](mailto:petr.jirsak@vse.cz)  
[petr.kolar@vse.cz](mailto:petr.kolar@vse.cz)  
[radek.novak@vse.cz](mailto:radek.novak@vse.cz)

