



**Ing. Bc. Dagmar Kočárková, Ph.D.**

ČVUT v Praze Fakulta dopravní

*odborný asistent*

Czech Technical University Prague,  
Faculty of Transport, Assistant Professor

*The Czech Road Society, Chairman of the Road  
and City Traffic Engineering committee*



**ČVUT**

ČESKÉ VYSOKÉ  
UČENÍ TECHNICKÉ  
V PRAZE

# PŘÍKLADY DOBRÉ PRAXE Z MĚSTSKÉ A AKTIVNÍ MOBILITY NA SVĚTOVÉM SILNIČNÍM KONGRESU 2023 V PRAZE

Ing. Bc. Dagmar Kočárková, Ph.D.

ČVUT v Praze Fakulta dopravní

ČSS, z.s. – předsedkyně odborné sekce SAMDI

PIARC – člen pracovního výboru TC 2.1 a CTERM

## ČESKÁ SILNIČNÍ SPOLEČNOST, Z. S.



- dobrovolná, **odborná a nezávislá organizace** inženýrů, techniků, studentů, dělníků a ostatních odborníků silničního hospodářství s působností na území Čech, Moravy a Slezska
- jejím posláním je především **vzdělávání, předávání informací ve všech oblastech dopravy a vytváření prostoru pro diskusi** v rámci odborné i širší veřejnosti
- **těžištěm činnosti ČSS** je práce poboček a **odborných sekcí**
- **mezinárodní spolupráce** – dlouholetý člen **Světové silniční asociace** (World Road Association PIARC)

## ODBORNÁ SEKCE SAMDI A JEJÍ VAZBA NA MĚSTSKOU MOBILITU

- cílem sekce je **vzdělávání členů ČSS** a vzájemné **předávání informací o poznatcích v oboru** dopravního inženýrství v rámci odborné i širší veřejnosti
- **sekce SAMDI** (Silniční a městské dopravní inženýrství), vzhledem ke svému poslání a zaměření, **nabízí své služby ke spolupráci na Konceptci městské a aktivní mobility**, neboť se jedná o složité téma, které je třeba diskutovat jak s odborníky, tak s širší veřejností → **vazba na Konceptci městské a aktivní mobility 2021 – 2030 a metodiku SUMP 2.0.**, zejm. ustanovení v koncepci v bodě **Návrhová část, kapitola 2 (vzdělávací činnost)**
- spolupráce s ostatními sekcemi, **zejména sekcí Bezpečnosti**

# MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE ČSS – PIARC

## Světová silniční asociace PIARC



- zaměřena na silnice a silniční dopravu
- založena v r. 1909
- zapojení
  - ✓ více než 120 zemí světa
  - ✓ více než 1 200 expertů z celého světa
  - ✓ více než 20 technických výborů
  - ✓ **aktivní zapojení ČR** pro období 2020 – 2023  
(**32 expertů** z různých oblastí – členů ČSS a dalších odborníků v 18 technických výborech TC)

## TC 2.1 MOBILITA V ZASTAVĚNÉM ÚZEMÍ

### Aktuální trendy – strategie a cíle

- **analýza každodenních potřeb obyvatel v oblasti mobility**
- dostupnost a vhodná úroveň městské a příměstské mobility
- analýza využití silniční infrastruktury v městských oblastech – zaměření na různé dopravní prostředky (OA, VHD, taxi, služby města, IZS – sanitky + policie + hasiči, jízdní kola, koloběžky) – **analýza role silniční infrastruktury v rozvoji politiky a strategie mobility**
- **spolupráce a koordinace s dalšími technickými výbory** (TC 1.2 Plánování silniční infrastruktury a dopravy pro ekonomický a sociální rozvoj, TC 3.1 Bezpečnost silničního provozu, TC 2.4 Provoz silniční sítě/ITS)
- **Strategický plán PIARC** – požadavek řešit tematiku **potřeb a služeb v oblasti mobility (nejen pouze v oblasti dopravy!!!)** a multimodalitu nejen ve městě, ale v celém metropolitním regionu

## **Výbor rozdělen na 3 pracovní skupiny (WG)**

- 2. 1. 1 – Dostupnost a mobilita s ohledem na územní plánování při rozvoji měst a okolí**
- 2. 1. 2 – Integrované dopravní systémy, multimodalita**
- 2. 1. 3 – Hodnocení dopadů nové mobility v městských a příměstských oblastech**

## **2. 1. 1 – Dostupnost a mobilita s ohledem na územní plánování při rozvoji měst a okolí**

### **Řešená témata**

- ✓ **pochopení přístupu a potřeb mobility se zaměřením se na oblasti s nízkým rozvojem, zejm. tam, kde dochází k velkému růstu a je nedostatečné plánování**
- ✓ **analýza využití silniční infrastruktury**
- ✓ **představení příkladů dobré praxe pro udržitelnou městskou mobilitu**
- ✓ **představení příkladů dobré praxe pro budování veřejné podpory – např. představení genderových nedostatků v dopravě se zaměřením na bezpečnost žen v MHD, řešení problematiky starších chodců ve veřejném prostoru**



## 2. 1. 2 – Integrované dopravní systémy, multimodalita

### Řešená témata

- ✓ multimodální rozvoj na silnicích v městských a příměstských oblastech – např. jízdni pruhy vyhrazené pro určité uživatele (carpooling, veřejná doprava atd.) trvale nebo dočasně na dynamickém nebo reverzibilním základě; experimentální rozvoj cyklistiky spojený s pandemií (testování nových konfigurací)
- ✓ multimodální přestupní uzly – tranzitní centra

## 2. 1. 3 – Hodnocení dopadů nové mobility v městských a příměstských oblastech

### Řešená témata

- ✓ „nová“ mobilita
- ✓ MaaS (Mobility as a Service)
- ✓ autonomní mobilita a vozidla

## Představení výstupů práce technických výborů

- **výstupy** budou představeny na **XXVII. Světovém silničním kongresu**, který se bude konat **2. – 6. 10. 2023 v Praze**
- **velká příležitost** pro odborníky z ČR k výměně zkušeností
- XXVI. Světový silniční kongres se konal v říjnu 2019 v Abú Dhabí, Spojené arabské emiráty, účastnilo se přes 2 500 delegátů ze 114 členských zemí, ČR zastupovalo 27 delegátů

## **CENA VÍTA BRANDY**

- **soutěžní přehlídka určená především městům a obcím**
- **dopravní stavby nebo jiná opatření, kterými se zlepšily podmínky pro aktivní mobilitu, trávení volného času, kultivaci veřejného prostoru, ochranu životního prostředí nebo zmírnění klimatických změn**
- **přihlášeno celkem 54 projektů z Česka a Slovenska**
- **vítězné projekty vybírala devítičlenná porota složená ze zástupců organizací zaměřených na tematiku dopravy, architektury, urbanismu, krajinářské architektury, výtvarného umění a ochrany životního prostředí**
- **více informací – na oficiálních webových stránkách soutěže [www.cenavitabrandy.cz](http://www.cenavitabrandy.cz)**

## Vítězné projekty

- **Hlavní Cena Víta Brandy 2022 za dopravní stavbu nebo opatření – společnost Jakub Cigler Architekti za revitalizaci Moskevské ulice v Praze 10**
- **Zvláštní cena za opatření pro chodce – Atelier Fontes za projekt cesty podél Staré Ponávky nad sídlištěm Komárov v Brně**
- **Zvláštní cena za opatření pro cyklisty – město Třebíč za plošná opatření pro cyklisty**
- **Speciální cena poroty – komunitní skupina místních dobrovolníků města Strmilov za projekt cesty strmilovské vody**
- **Cena veřejnosti – Mikroregion Ivančicko za cyklostezku Oslavany–Ivančice**



**Děkuji za pozornost😊**

**Ing. Bc. Dagmar Kočárková, Ph.D.**

**ČVUT v Praze Fakulta dopravní, Česká silniční společnost, z. s.**

**E-mail: kocarkova@fd.cvut.cz**

**web: <https://www.fd.cvut.cz/> , <https://k612.fd.cvut.cz/>**

**<http://www.silnicnispolecnost.cz/index.php/cs/>**

**<https://www.piarc.org/en/>**

**<https://www.cenavitabrandy.cz/>**