

# Ekologická doprava a infraštruktúra – zámery využitia vodíka v TTSK

Jozef Viskupič, trnavský župan

# Úvod

- **Dekarbonizácia a znižovanie emisií skleníkových plynov**
  - Parížska dohoda
  - Európska zelená dohoda
  - **Nízkouhlíková stratégia trnavskej župy**

# Vodíkové technológie

- **Predpoklady zavádzania vodíka vo verejnej doprave**
  - legislatívne zmeny
  - finančná podpora zo strany štátu

# Efektívne využívanie vodíka

- **Výstavba siete čerpacích staníc**
  - identifikácia regiónov s vyššou koncentráciou dopravy
  - adaptácia vozidlového parku dopravcov

# Spolupráca TTSK - SIEA

- **Projekt „Ground Zero“**
  - šírenie osvety v oblasti využívania obnoviteľných zdrojov energie, najmä vodíka
  - zapožičanie autobusu a automobilu na vodíkový pohon, spoločne s mobilnou čerpacou stanicou

# Spolupráca TTSK – JESS

- **„Vodík pre verejnú dopravu“ v Trnavskom kraji**
  - **Súčasť projektu IPCEI**  
(Investment Project of Common EU Interest)
  - **Vybudovanie dvoch elektrolyzéroov  
na decentralizovanú výrobu vodíka**

# Myšlienka na záver...

- Posilnenie postavenia samosprávnych krajov
  - kompetencie
  - financovanie



# Ďakujem

**Jozef Viskupič, trnavský župan**