

# Aktuální legislativa pro schvalování vozidel s alternativními pohony

Ministerstvo dopravy  
Odbor provozu silničních vozidel

Ing. Josef Pokorný, ředitel odboru

# Úvod

- Obecné principy schvalování technické způsobilosti vozidel
- Postavení Ministerstva dopravy v procesu schvalování
- Zákonný rámec v ČR – zákon č. 56/2001 Sb.
- Postavení obecních úřadů v procesu schvalování vozidel

# Vznik a vývoj technických předpisů pro konstrukci vozidel

- Systém schvalování v rámci EHK-OSN – historie, současnost
- Systém schvalování v rámci EU
- Přijímání předpisů EHK a EU do legislativy ČR

# Schvalování vozidel obecně

- Rámcová směrnice 2007/46
- Motocykly, traktory
- Vliv pohonu na schvalování
- Vliv alternativního paliva na schvalování
- Výsledek schválení – uvedení vozidla do provozu
- Zápis paliva do dokladů vozidla

# Specifika schvalování vozidel s alternativními palivy

- Historie, vývoj (přestavby na LPG)
- Vývoj evropských předpisů (EHK 67, EHK 100, EHK 110, EHK 115)
- Vývoj evropských Nařízení (692/2008, 630/2012...)
- Druhy alternativních paliv s možností EU schválení (EL, CNG, LNG, LPG, E 85, H)

# Specifika schvalování vozidel s alternativními palivy

- Schvalování hybridních pohonů
- Vícepalivová vozidla
- Přestavby vozidel (EL, CNG, LPG, E 85, nafta + LPG, CNG)

# Budoucnost

- Systém EHK
  - důležitá úloha, zapojení zemí mimo EU
- Legislativa EU
  - přechod na formu „Nařízení“

# Závěr

- Děkuji za pozornost

Ing. Josef Pokorný

602 659 264

[mdcr.cz](http://mdcr.cz)

[josef.pokorny@](mailto:josef.pokorny@mdcr.cz)