

6. ročník konference čisté mobility

Loučeň 9.-10. 5. 2019

čtvrtek 9. 5. 2019

11.30 – 12.00 **Příjezd účastníků**

12.00 – 13.00 **Oběd**

13.00 – 13.15 **Přivítání + úvodní slovo**

(Jaroslav Kepka, VO oddělení politiky a strategií ŽP; Eduard Muřický, NM sekce průmyslu, podnikání a stavebnictví, MPO; Tomáš Chmelík, manažer útvaru čisté technologie, ČEZ a.s.)

13.15 – 13.30 **Podpora čisté mobility na Slovensku**

(zástupce Ministerstva životního prostředí/Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky, tbc.)

I. blok **Plnění Národního akčního plánu čisté mobility**

13.30 – 13.45 **Plnění NAP ČM z pohledu MD** (Jan Bezděkovský, pověřenec MD pro čistou mobilitu)

13.45 – 14.00 **Plnění NAP ČM z pohledu MPO** (Ondřej Tomšej, odbor implementace strukturálních fondů)

14.00 – 14.15 **Plnění NAP ČM z pohledu MMR** (Martin Janda, odbor řízení operačních programů)

14.15 – 14.30 **Plnění NAP ČM z pohledu MŽP** (Jaroslav Kepka, odbor politiky ŽP a udržitelného rozvoje)

14.30 – 14.45 **Plnění NAP z pohledu Prahy** (Jaromír Beránek, předseda Výboru pro IT a Smart City, Hl. m. Praha)

14.45 – 15.20 **Coffee break**

15.20 – 15.45 **Aktualizace NAP ČM – představení struktury dokumentu + financování po roce 2020**

(Eduard Muřický, NM sekce průmyslu, podnikání a stavebnictví, MPO)

15.45 – 16.00 **Představení kapitoly Elektromobilita**

(Tomáš Chmelík, manažer útvaru čisté technologie, ČEZ a.s.)

16.00 – 16.15 **Představení kapitoly Plyn**

(Lenka Kovačovská, ředitelka Českého plynárenského svazu)

16.15 – 16.30 **Představení kapitoly Vodík**

(Aleš Doucek, ÚJV Řež)

16.30 – 17.00 **Memorandum o spolupráci s automobilovým průmyslem – plnění, harmonogram**

(NM Muřický)

17.00 – 18.30 **Konzultace struktury aktualizovaného Národního plánu čisté mobility**

(řídí NM Muřický)

18.30 – 19.30 **Večeře**

po 19.30 **Neformální diskuze**

pátek 10. 5. 2019

7.30 – 9.30 Snídaně

I. blok Plyn

- 9.30 – 9.40 **Aktuální stav využití CNG/LNG/biomethan**
(Lenka Kovačovská, ředitelka Českého plynárenského svazu)
- 9.40 – 9.50 **Biomethan - ekologické palivo budoucnosti** (Martin Vrtilška, Energy Financial Group)
- 9.50 – 10.00 **Novinky ekologických nákladních aut a autobusů** (Jan Vodstrčil, IVECO)

II. blok Elektromobilita

- 10.00 – 10.10 **Elektromobilita a energetika, energeticko-klimatický plán** (Jiří Pohl, Siemens)
- 10.10 – 10.20 **Potenciál a možnosti výroby baterií v ČR** (Jan Vejbor, EVC Group)
- 10.20 – 10.30 **Možnosti dobíjení ve městech** (Lukáš Hataš, Asociace pro elektromobilitu)

III. blok Vodík

- 10.30 – 10.40 **Actual hydrogen activities of FCH JU - prezentace v angličtině**
(Bart Biebuyck, Executive director of Fuel Cells and Hydrogen Joint Undertaking)
- 11.40 – 10.50 **Výhled vodíkové mobility v ČR** (Aleš Doucek, ÚJV ŘEŽ)
- 10.50 – 11.00 **Toyota - vodíkové technologie v dopravě** (Martin Peleška, Toyota)
- 11.00 – 11.10 **Hyundai - vodíkové technologie v dopravě** (Ondřej Šuch, Hyundai)
- 11.10 – 11.40 **Coffee break**

IV. blok Horizontální témata spojená se zaváděním čisté mobility

- 11.40 – 11.50 **Problematika sběru dat o dobíjecích a plnicích stanicích v rámci NDIC**
(Filip Týc, Ředitelství silnic a dálnic)
- 11.50 – 12.00 **Aktuální stav a predikce vozidel s alternativním pohonem** (Lukáš Kadula, CDV)
- 12.00 – 12.10 **První výstupy Analýzy zpoplatnění vozidel** (CDV, tbc.)
- 12.10 – 12.20 **Financování výzkumu a vývoje v oblasti čisté mobility**
(Petr Očko, NM sekce digitalizace a inovací, MPO)

V. blok Syntetická paliva, bio LPG

- 12.20 – 12.30 **Možnosti využití syntetických paliv, aktuální vývoj technologií**
(Josef Pokorný, Svaz dovozců automobilů)
- 12.30 – 12.40 **Bio LPG, technologie a tržní potenciál** (Jakub Rosák, Primagas)

VI. blok Příklady dobré praxe v krajích a municipalitách

- 12.40 – 12.55 **MSK - Smart vodíkový region/Smart Ostrava** (Dan Minařík, Ostrava, Vladimír Maryška, MSK)
- 12.55 – 13.00 **Závěrečné foto**
- 13.00 **Oběd**
- 13.15 – 14.15 **Prezentace vozidel s alternativním pohonem**

