



# PRACOVNÍ SKUPINA VUED ENERGETICKÉ STRATEGIE

Vladimír Kubeček

07.02.2022

# NÁPLŇ ČINNOSTI

- Pracovní skupina se bude zaměřovat především na ovlivnění klíčových strategických materiálů státu v oblasti energetiky (SEK, VKEP, ...) z hlediska jejich
  - Úplnosti – zda obsahují všechny relevantní možnosti (technologie, nástroje) a následné dopadové analýzy na ekonomiku a společnost
  - Metodologie – zda vychází z konzistentních předpokladů a použité nástroje odpovídají dnešním poznatkům a úrovni poznání
  - Celostního přístupu – zda přistupuje k problematice komplexně, a nikoliv na základě „součtu“ parciálních řešení
- Pracovní skupina se zaměří na zmapování současného přístupu státní správy k vytváření těchto materiálů

# NÁPLŇ ČINNOSTI

- Pracovní skupina bude konkrétně prosazovat
  - Nutnost aktualizace/vytvoření VIZE a CÍLŮ ze které budou strategické materiály vycházet, tak aby odpovídali současným a v budoucnu očekávaným právním závazkům ČR (zahrnutí klimatických cílů a zahrnutí všech dostupných technologií)
  - Nutnost zahrnutí struktury trhu a jeho funkčního uspořádání do nástrojů a faktorů ovlivňující energetiku a energetickou transformaci
  - Nutnost přezkoumat potenciál energetické efektivity (úspor) a identifikovat klíčové bariéry
  - Nutnost přezkoumat potenciál OZE a identifikovat klíčové bariéry
  - Nutnost diskutovat a analyzovat možné změny přístupu k energetické soběstačnosti a bezpečnosti – kolik nás stojí
  - Nutnost analýzy rizik vycházející z energetické transformace – rizika vznikající buď příliš rychlou/nepřipravenou transformací nebo naopak příliš pomalou transformací

# NÁPLŇ ČINNOSTI - PLÁN

- Prohlášení vlády
- Nová energetická koncepce 2023
- Studie pro jednotlivé sektory
  - Elektroenergetika (MAF, dekarbonizační studie TSO)
  - Doprava
  - Vodík
  - Budovy/teplárenství
- Sestavení dokumentu
  - Co nesmí chybět v nové energetické koncepci
  - Klíčové předpoklady pro novou energetickou koncepci

DĚKUJI ZA POZORNOST

[VLADIMIR.KUBECEK@OUTLOOK.COM](mailto:VLADIMIR.KUBECEK@OUTLOOK.COM)