

# Priority na poli energetiky pro rok 2025

*Výbor pro udržitelnou energetiku a dopravu*  
*Čtvrtek 13. února 2025*



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU

Mgr Petr Binhack Ph.D.  
Ředitel odboru strategie a  
mezinárodní spolupráce v energetice  
Ministerstvo průmyslu a obchodu

# Klíčové priority a opatření

## **Priority:**

- ▶ *Zajištění bezpečných dodávek energií*
- ▶ *Dekarbonizace energetického mixu*
- ▶ *Cenově dostupné energie pro domácnosti a průmysl*

## **Opatření:**

- ▶ *Investice do nízkoemisních a obnovitelných zdrojů*
- ▶ *Nastavení rámce pro nové flexibilní a říditelné zdroje*
- ▶ *Rozvoj energetické infrastruktury*
- ▶ *Dokončení projednávaných legislativních návrhů*
- ▶ *Přijetí a implementace strategických dokumentů*
- ▶ *Posílení mezinárodní spolupráce v energetice*

# Investice do nízkoemisních a obnovitelných zdrojů

## Jaderná energetika:

- Podpis smlouvy mezi investorem a KHNP
- Potvrzení finančního a investorského modelu
- Maximalizace zapojení českého průmyslu
- Vyhodnocení vhodných lokalit pro SMRs
- Příprava formy podpory a financování výstavby SMR se zapojením českých firem

## Obnovitelné zdroje:

- Předložení a přijetí zákona o zrychleném povolování OZE (ZOZE)
- Nastartování komunitní energetiky a trhu s PPAs
- Rozvoj větrné energetiky
- Rozvoj akumulace, flexibility a agregace
- Projekty RFNBOs s využitím přechodných podmínek

# Rámec pro nové flexibilní a říditelné zdroje

## Příprava na odklon od uhlí:

- Oznamovací povinnost provozovatelů uhelných zdrojů
- Rozšíření institutu „opatření nad rámec licence“
- Kapacitní a dekarbonizační mechanismy
- Zjednodušení povolovacích procesů pro plynové zdroje

## Nástroje investiční a provozní podpory:

- Aukce na KVET (3000 MW)
- Investiční podpora teplárenských zdrojů z programu HEAT
- Modernizace teplárenských sítí
- Notifikace udržovací podpory
- Podpora biomethanu

# Rozvoj energetické infrastruktury

## **Elektroenergetika:**

- Posilování přeshraničních kapacit
- Transparentnost připojování k distribuční soustavě
- Propojování trhů s podpůrnými službami
- Rozšiřování spektra poskytovatelů systémových služeb
- Financování ModF, OP TAK, CEF

## **Ropa a plynárenství:**

- Spuštění ropovodu TAL+
- Zajištění dostatečných pevných kapacit směrem k LNG terminálům

## **Vodík:**

- Zajištění propojení na DE páteřní infrastrukturu
- Podpora projektů založených na evropském financování
- Financování ModF (Greengas), CEF

# Dokončení projednávané legislativy

## LEX OZE III

- Zjednodušení instalací OZE
- Sdílení energií
- Agregace, flexibility a akumulace
- Podmínky pro odchod od uhlí

## LEX Plyn

- Zrychlení výstavby plynových zdrojů
- Opatření nad rámec licence

## ZOZE

- Zjednodušení a zkrácení povolovacích procesů pro OZE
- Vytvoření akceleračních zón s výhodnějšími regulačními podmínkami

# Přijetí a implementace strategických dokumentů

## Vnitrostátní plán v oblasti energetiky a klimatu (NKEP)

- Schválen vládou 18. prosince 2024
- Následně zaslán Evropské komisi
- Rámec plnění evropských závazků do roku 2030 s výhledem do 2050
- 5 dimenzí Energetické unie – snižování emisí, energetická účinnost, vnitřní trh, energetická bezpečnost, věda výzkum inovace
- Implementace

## Aktualizace Státní energetické koncepce (SEK)

- Identifikace priorit, opatření a koridorů pro jejich naplňování
- Horizont 2050
- Proběhlo MPŘ a diskuze se sektorem

## Vodíková strategie, Strategie SMR, NAP čistá mobilita, NAP chytré sítě

# Posílení mezinárodní spolupráce v energetice

Posílení mezinárodní spolupráce, jak na multilaterální, tak bilaterální úrovni.

Prioritní témata:

- Vyjednávání v rámci evropských institucí – energetická bezpečnost, konkurenceschopnost, propojování trhů, jaderná energetika
- IEA – energetická bezpečnost, věda a výzkum (TCPs)
- Bilaterální spolupráce s cílem zajistit dostupnost energií v CEE regionu/ČR
  - Elektroenergetika
  - Zemní plyn



# Děkuji za pozornost



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU

Mgr Petr Binhack Ph.D.  
Ředitel odboru strategie a  
mezinárodní spolupráce v energetice  
Ministerstvo průmyslu a obchodu