

Vnitrostátní plán ČR v oblasti energetiky a klimatu

Trendy Evropské energetiky

19. listopadu 2019

Ministerstvo průmyslu a obchodu



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Ing. Tomáš Smejkal
Oddělení strategie
Ministerstvo průmyslu a obchodu

Postup finalizace vnitrostátního plánu ČR

- ➔ V pondělí 11.11.2019 zahájeno **vnější připomínkové řízení a veřejná konzultace** s termínem do 22./25.11.2019 ([odkaz](#)).
- ➔ Od 25.11.-29.11.2019 by mělo probíhat **vypořádání připomínek a případné úpravy dokumentu**.
- ➔ V první polovině prosince 2019 bude Vnitrostátní plán ČR **předložen ke schválení vládě ČR**.
- ➔ V druhé polovině prosince 2019 **zaslání Vnitrostátního plánu ČR zástupcům Evropské komise** dle požadavků nařízení 2018/1999 – jedna ze základních podmínek pro čerpání finančních prostředků v rámci programového období 2021-2027.

Dosavadní projednávání

- ➔ Senát ČR si vyžádal **zpracování rámcové pozice** k doporučením Evropské komise (EK) z 18. června 2019.
- ➔ **MPO zpracovalo rámcovou pozici (RP)** včetně vyjasnění postoje ČR k doporučením EK.
- ➔ Dne 14. října 2019 RP schválil **Výbor pro EU**; 24. října 2019 bylo přijato usnesení v rámci **Výboru pro evropské záležitosti Senátu ČR** a 30. října 2019 schválilo usnesení **plénum Senátu ČR** (usnesení respektuje cíl OZE ve výši 22 %, doporučuje hledat cesty ke zvýšení v rámci aktualizace).
- ➔ Probíhá **projednávání i v rámci PSP ČR** (13. listopadu 2019 – jednání v rámci Výboru pro životní prostředí PSP ČR)
- ➔ V termínu od 23. srpna 2019 do 15. října 2019 probíhala formální **regionální konzultace Vnitrostátního plánu ČR**.

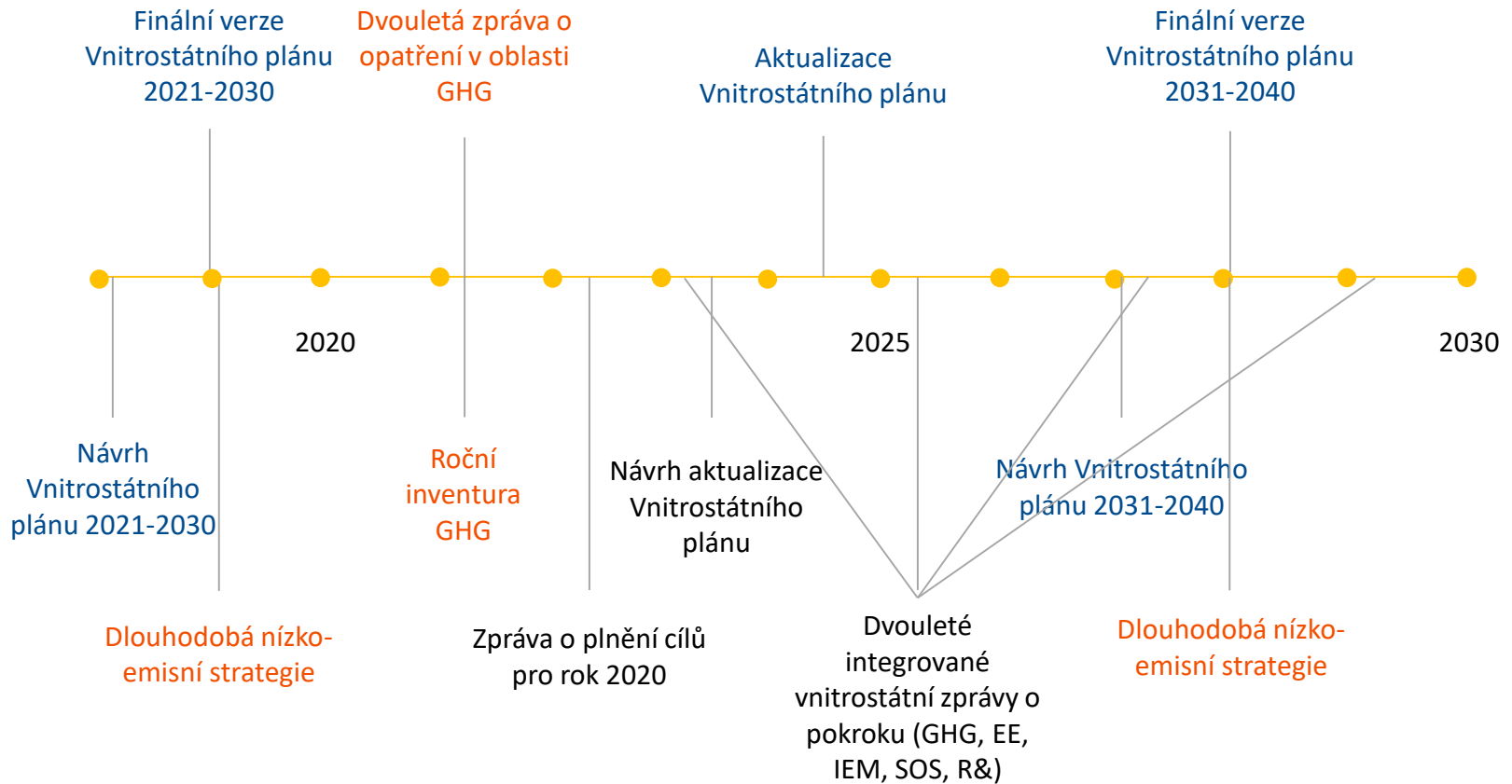
Hlavní změny oproti návrhu

- ➔ **Zohlednění 10 hlavních doporučení** Evropské komise z června 2019 (dvě hlavní doporučení, ostatní zejména doporučení doplnění informací).
- ➔ **Zvýšení cíle pro podíl OZE na 22 %** a indikativního cíle ve vytápění a chlazení na 1 % (doporučení EK: 23 %, 1,1 %).
- ➔ **Nezávazný cíle v oblasti konečné spotřeby a primárních energetických zdrojů (článek 3) nebyly navýšeny**, odpovídají reálným možnostem ČR.
- ➔ **Doplnění konkrétních politik a opatření** zejména s ohledem na plnění závazného cíle dle článku 7 směrnice EED.
- ➔ **Zahrnutí detailnější kvantifikace finančních nákladů a dostupných zdrojů financování.**
- ➔ **Ostatní:** aktualizace renovační strategie, provazby s strategiemi v oblasti emisí znečišťujících látek atd.

Investice spojené s plněním cílů

- ➔ **OZE:** veřejná podpora spojená s plněním cílů do roku 2030 odpovídá přibližně **900 mld. Kč** (cca. z poloviny se jedná o podporu stávajících zdrojů, cca. **335 mld. Kč** čerpáno až po roce 2030, ale spojeno s podporou v období 2021-2030); celkové investice ještě vyšší.
- ➔ **EE:** plnění článku 7 směrnice EED odpovídá celkovým investicím na úrovni cca. **635 mld. Kč**, z veřejné podpory nebude možné pravděpodobně alokovat více než cca. **160 mld. Kč**.
- ➔ **Další potřebné investice** - chytré sítě: 45-120 mld. Kč; infastruktura pouze v oblasti přenosu: 45 mld. Kč atd.
- ➔ **Zdroje:** národní programy, kohezní fondy, výnos z EU ETS (modernizační fond atd.) + důležitá role soukromých prostředků/financí.

Kontext systému řízení EnU



Děkuji za pozornost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Ing. Tomáš Smejkal
Oddělení strategie
Ministerstvo průmyslu a obchodu