

Vážený pan
Prof. PhDr. Petr Fiala, Ph.D. LL.M.
Předseda vlády ČR
Úřad vlády České republiky

Odesláno DS

V Praze dne 17. prosince 2024

Vážený pane premiére,

dne 18. října 2024 jsme Vám my, níže podepsaní zástupci energeticky náročného průmyslu, zaslali dopis, ve kterém jsme sdělili svůj postoj a uvedli konkrétní podněty k dopracování Vnitrostátního plánu v oblasti energetiky a klimatu (NKEP).

Následně jsme vedli jednání s Ministerstvem průmyslu a obchodu (MPO), kde jsme vyjádřili své obavy nad reálností vstupních dat modelu SEEPIA, ze kterého NKEP vychází. Bylo dohodnuto, že dojde za účasti MPO ke schůzce mezi zástupci svazů a tvůrci modelu SEEPIA s cílem vzájemného sdílení dat a domluvě na další spolupráci. Měl se také připravit scénář, který by vycházel z předpokladů „businessu“.

Je zcela zřejmé, že cesta k požadované uhlíkové neutralitě vede přes elektrifikaci průmyslu zajišťovanou prostřednictvím neuhelných zdrojů. Očekává se tedy mnohonásobný nárůst spotřeby stabilně dodávané a cenově přijatelné čisté elektrické energie, která je (dle našeho názoru) v modelu SEEPIA podceněna.

Dříve však, než tato schůzka proběhla, jsme se dozvěděli, že vláda plánuje projednat NKEP již 18.12.2024. I když vnímáme, že materiál byl upraven, upozorňujeme na některé pro nás klíčové body.

Vítáme, že v tomto plánu došlo mj. k zahrnutí potřeby dobudování 3000 MW *řiditelných zdrojů*, bohužel investice na ně v něm již nejsou zahrnuty. Stejně tak jsou zde sice uvedeny zdroje, ze kterých se může čerpat investiční podpora, ale chybí výše investic, které si celá tato transformace vyžádá. Dále máme zato, že jsou zde uvedeny zcela nereálné importy elektrické energie v zimním období, kdy ČR nemá nikterak zajištěno, že ji tato bude v potřebném množství dodána.

Navíc tento Plán vychází z již zastaralého Hodnocení zdrojové přiměřenosti ES ČR (MAF 2022), když již byl vydán MAF 2023, ve kterém došlo k několika významným změnám oproti předchozímu vydání, které se týkají zejména využitých zdrojových dat a metodického přístupu k modelování.

Obecně pak postrádáme řádné vyhodnocení ekonomických dopadů modelování, resp. NKEP, a to zejména dopadů na konkurenceschopnost českého průmyslu.

S ohledem na výše uvedené Vás žádáme o odložení schválení tohoto NKEP až do doby, kdy dojde k výše zmíněné schůzce mezi zástupci svazů energeticky náročných odvětví, vyjasnění našich důležitých připomínek a aktualizaci NKEP dle MAF 2023. Toto vše činíme s jediným cílem, a tím je naše snaha o zachování průmyslu v ČR.

S úctou,

Mgr. Ing. Marcela Kubalová
Předsedkyně představenstva
Ocelářská unie

a Svaz chemického průmyslu ČR, Ocelářská unie, Svaz sléváren ČR, Svaz kováren ČR, Svaz podnikatelů ve stavebnictví, Asociace českého papírenského průmyslu, Svaz výrobců vápna ČR a Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR



Co.:

L. Vlček – Ministr průmyslu a obchodu

P. Hladík – Ministr životního prostředí

Z. Stanjura – Ministr financí

J. Kajzler – Hlavní poradce předsedy vlády, ředitel odboru