



Brusel 14.6.2022
C(2022) 4111 final

Miloš Vystrčil
předseda Senátu PČR
Valdštejnské náměstí 17/4
118 01 PRAHA 1

Vážený pane předsedo,

Komise by ráda poděkovala Senátu Parlamentu České republiky za jeho odůvodněné stanovisko k návrhu nařízení Evropského parlamentu a Rady o vnitřním trhu s plyny z obnovitelných zdrojů, se zemním plynem a s vodíkem (přepracované znění) (COM(2021) 804 final) a k návrhu směrnice Evropského parlamentu a Rady o společných pravidlech pro vnitřní trh s plyny z obnovitelných zdrojů, se zemním plynem a s vodíkem (COM(2021) 803 final).

Komise souhlasí se Senátem, že je třeba diverzifikovat dodávky energie v Unii, a domnívá se, že návrhy budou sloužit k podpoře většího využívání plynů z obnovitelných zdrojů v plynárenské soustavě a rozvoje evropské vodíkové ekonomiky.

Jak Senát uvedl, návrhy týkající se nového regulačního rámce pro vodíkové sítě a trhy s vodíkem jsou založeny na zavedených zásadách regulace energetiky EU a na dlouhodobých zkušenostech s regulací evropských trhů s plynem a elektřinou.

Komise bere vážně obavy Senátu ohledně souladu návrhů se zásadou subsidiarity.

Co se týče posouzení dopadů, Komise má za to, že míra podrobnosti v doprovodném posouzení dopadů je přiměřená, pokud jde o celkový dopad navrhovaných právních předpisů. Vzhledem ke skutečnosti, že vodíková ekonomika je teprve ve fázi vzniku, a k nejistotě ohledně vývoje trhu by kvantifikace dopadů na podrobnější úrovni nebyla proveditelná ani smysluplná. Komise však konstatuje, že související studie o regulaci vodíku¹ obsahuje posouzení charakteristik regionálních trhů s vodíkem.

Na základě zjištění uvedených v posouzení dopadů² se Komise domnívá, že přijetí společných pravidel pro provoz vodíkových sítí má zásadní význam pro rozvoj dobře fungujícího a likvidního vnitřního trhu s vodíkem v Unii. Roztříštěné regulační prostředí s rozdíly

¹ Evropská komise, Generální ředitelství pro energetiku, Nuffel, L., Gorenstein, J., Gérard, F., et al., *Sector integration, regulatory framework for hydrogen: final report*, Úřad pro publikace, 2021, <https://data.europa.eu/doi/10.2833/411951>.

² Viz zejména příloha 6, tabulky 33–45 (s. 149–176).

v přístupu k síti mezi členskými státy by zejména mohlo bránit přeshraničnímu obchodu s vodíkem a zpomalit vznik evropského dodavatelského řetězce vodíku.

Pokud jde o navrhovaná pravidla pro oddělení vodíkových sítí (tzv. unbundling), zkušenosti z odvětví zemního plynu a elektřiny podle Komise ukázaly, že je nezbytné a vhodné oddělit činnost v oblasti přepravy energie od činností v oblasti výroby a prodeje energie. Tzv. model oddělení vlastnictví založený na strukturálním oddělení těchto činností je nejúčinnějším prostředkem k předcházení střetu zájmů, a tím také k ochraně hospodářské soutěže a rovných podmínek na trzích s energetickými komoditami.

Plánovaná pravidla pro oddělení vodíkových sítí vycházejí z této zavedené zásady oddělení vlastnictví. Alternativy a výjimky z tohoto standardního pravidla jsou přizpůsobeny současnému stavu trhů s vodíkem a jejich očekávanému vývoji. V současné době přitom existuje v Unii pouze velmi omezený počet vertikálně integrovaných vodíkových sítí.

Návrh obsahuje přechodná ustanovení zaměřená na postupnou regulaci těchto sítí. Vzhledem k tomu, že model provozovatele integrované vodíkové sítě bude k dispozici pouze do roku 2030, Komise konstatuje, že vertikálně integrované podniky působící v oblasti přepravy v rámci vodíkových sítí si budou moci zachovat vlastnictví vodíkových sítí i po roce 2030 tím, že provozem pověří nezávislého provozovatele vodíkové sítě. Této možnosti mohou využít i vertikálně integrovaní provozovatelé plynárenských přepravních soustav a provozovatelé distribučních soustav, kteří mají v úmyslu vykonávat činnosti v oblasti přepravy vodíku.

Pokud jde o kombinovaný provoz plynárenských a vodíkových sítí, návrhy toto kombinované provozování plně podporují. V zájmu zajištění finanční transparentnosti sice navrhovaná pravidla vyžadují oddělené účetnictví a existenci samostatné dceřiné společnosti pro činnosti vodíkové sítě, nevyžadují však oddělení řízení nebo správy, tj. funkční oddělení.

V souladu s názorem Senátu podporují návrhy Komise rovněž nové využití plynárenské infrastruktury jakožto nákladově efektivní způsob přepravy vodíku. Navrhovaná pravidla zejména předpokládají zachování právních účinků vnitrostátních povolení a práv k užívání pozemků při novém využití plynovodů pro přepravu vodíku a stanoví maximální dobu trvání vnitrostátních povolení řízení.

Pokud jde o obavy Senátu ohledně plánovaných pravidel týkajících se přeshraničních síťových tarifů pro vodík, Komise má za to, že neuplatňování těchto tarifů bude přínosem pro přeshraniční obchod a podpoří integraci trhu. Podobný přístup se od roku 2004 úspěšně uplatňuje i v případě přeshraničního přenosu elektřiny. Ve fázi rozšiřování trhu s vodíkem do roku 2030 se však členské státy mohou rozhodnout využívat sjednaný přístup třetích stran na základě dvoustranně vyjednaných (nikoli regulovaných) síťových tarifů, a to i pro přeshraniční infrastrukturu.

Komise doufá, že podané vysvětlení je dostatečnou odpovědí na připomínky Senátu, a těší se na pokračování vzájemného politického dialogu.

S úctou

Maroš Šefčovič
místopředseda

Kadri Simson
členka Komise

