

Připomínky [REDACTED] k návrhu úpravy modelu trhu s plynem v České republice

Energetický regulační úřad (dále jen „ERÚ“) vyzval dotčené subjekty k veřejnému konzultačnímu procesu k návrhu úpravy modelu trhu s plynem v České republice a zaslání připomínek k návrhu, a to do úterý 23. května 2017 včetně. Níže zasíláme připomínky za [REDACTED].

Připomínky k návrhu úpravy modelu trhu s plynem v České republice

Předložený konzultační materiál se věnuje otázce pokročilé virtualizace – splynutí virtuálního obchodního bodu s virtuálním bodem zásobníku, a to vše s cílem zatraktivnění a zvýšení flexibility využívání zásobníku plynu v ČR. [REDACTED] vítá příležitost zapojit se do veřejného konzultačního procesu a možnost vyjádřit se k tématu, které má ve svém důsledku dopad na celý trh s plynem v ČR. I my sledujeme vývoj na trhu zásobníků plynu a jsme zde aktivními účastníky poptávajícími zásobníky plynu, a proto je pro nás především zvýšení flexibility, ale dále i otázka bezpečnosti dodávek důležitým tématem, o které se aktivně zajímáme.

Bohužel ve vztahu k přeloženému materiálu jsme nuceni konstatovat, že daný materiál jde cestou návrhu pouze jednoho možného řešení, a to zrušení přepravní kapacity do/ze zásobníků plynu. Tento návrh se již v minulosti objevil při projednávání návrhů na úpravu Pravidel trhu s plynem a již v té době jsme se k němu stavěli značně skepticky s ohledem na skutečnost, že celý návrh působil a stále působí spíše dojmem, že se jedná o relokaci nákladů na jednu službu ve službu druhou (kvazi umělou regulaci), a nikoliv o řešení otázky zvýšení flexibility poskytování zásobníků plynu a již vůbec ne otázky zajištění bezpečnosti dodávek.

[REDACTED] je dlouhodobě v oblasti neregulovaných činností v plynárenství, ale i např. v otázkách řešení bezpečnostního standardu, zastáncem využívání tržních mechanismů v co největší možné míře. I proto musíme konstatovat, že s navrhovaným materiálem se jako obchodník na velkoobchodním a i maloobchodním trhu a subjekt, kterému nejsou lhotejní ani jeho konečných zákazníci, neztotožňujeme a byli bychom neradi, aby se trh zásobníků plynu touto cestou ubíral. Především pak s ohledem na skutečnost, že relokované náklady se ve svém výsledku promítnou v ceně za přepravu v jiných oblastech (na hraničních bodech, případně na domácím bodě), ale celkově v systému není zaručena žádná výsledná úspora.

Dále se domníváme, že celý mechanismus není dnes v souladu s energetickým zákonem a vyvolal by požadavek na vcelku významnou novelu energetického zákona, která by mohla svým obsahem vyvolat i otázky souladu s předpisy EU v oblasti plynárenství.

Jak jsme již uvedli výše, otázka možnosti zvýšení flexibility využívání zásobníků plynu je pro nás otázka, která nás zajímá, a posun v této oblasti bychom velice uvítali. Proto bychom ke konzultaci rádi přistoupili konstruktivně a níže přinesli návrh alternativního řešení, které podle nás může skutečně pomoci zvýšení flexibility využívání zásobníků plynu.

Návrh alternativního řešení

Navrhujeme zvážit možnosti snížení cen krátkodobých produktů na přepravě ve vztahu ke vstupnímu/výstupnímu bodu zásobníků plynu, což by skutečně mohlo vést ke zvýšení flexibility využívání zásobníků plynu.

[Redacted text block]

[Redacted text block]

[Redacted text block]