

# **Konzultace o slevách, multiplikátorech a sezónních faktorech podle článku 28 Nařízení Komise EU 2017/460 ze dne 16. března 2017, kterým se zavádí kodex sítě harmonizovaných struktur přepravních sazob pro zemní plyn**

Nařízení Komise EU 2017/460 ze dne 16. března 2017, kterým se zavádí kodex sítě harmonizovaných struktur přepravních sazob pro zemní plyn (dále jen „NC TAR“), ve svém článku 28 nařizuje provádět v každém období platnosti sazob následné konzultace o slevách, multiplikátorech a sezónních faktorech. V podmírkách České republiky to znamená, že tato konzultace musí být prováděna každý rok.

## **Konzultace o úrovni multiplikátorů v propojovacích bodech**

Energetický regulační úřad se obsáhle věnoval problematice nastavení úrovně multiplikátorů pro čtvrtletní, měsíční, denní a vnitrodenní kapacitní produkty v rámci konečné konzultace podle článku 26 NC TAR, která proběhla v termínu od 1. října 2018 do 31. prosince 2018. Na základě této konzultace bylo dne 27. května 2019 v souladu s článkem 27 odst. 4 NC TAR vydané odůvodněné rozhodnutí, kde jsou detailně popsány důvody nastavení úrovně multiplikátorů pro jednotlivé krátkodobé kapacitní produkty včetně posouzení aspektů uvedených v článku 28 odst. 3 písm. a) NC TAR.<sup>1</sup> Tyto úrovně multiplikátorů byly také zveřejněny v cenových rozhodnutích Energetického regulačního úřadu, o regulovaných cenách souvisejících s dodávkou plynu, a byly aplikovány na jednotlivé kapacitní produkty nabízené a prodané v aukcích<sup>2</sup> na kalendářní roky 2020 a 2021.

Energetický regulační úřad za uplynulé období neidentifikoval žádné nové skutečnosti, které by byly důvodem k přehodnocení dosavadní úrovně multiplikátorů. Nadále je toho názor, že nastavené úrovně multiplikátorů plně zajišťují rovnováhu mezi umožněním krátkodobého obchodování se zemním plynem a poskytováním dlouhodobých signálů pro efektivní investice do přepravní soustavy, nemají negativní dopad na výnosy z přepravních služeb a jejich pokrytí, nejsou příčinou křížových dotací mezi uživateli soustavy a zajišťují, že se ve vyvolávacích cenách odrázejí náklady, nejsou příčinou nedostatku fyzické nebo smluvní kapacity a ani nemají negativní dopad na přeshraniční toky.<sup>3</sup>

Energetický regulační úřad na základě výše uvedených důvodů navrhuje i pro rok 2022 zachovat strukturu a výši multiplikátorů v nezměněné podobě. Výši multiplikátorů navržené na rok 2022 zobrazuje následující tabulka:

<sup>1</sup> „3. Při přijímání rozhodnutí uvedených v odstavcích 1 a 2 zohlední vnitrostátní regulační orgán obdržené reakce na konzultaci a tyto aspekty:

- a) pro multiplikátory
  - i) rovnováhu mezi umožněním krátkodobého obchodování se zemním plynem a poskytováním dlouhodobých signálů pro efektivní investice do přepravní soustavy,
  - ii) dopad na výnosy z přepravních služeb a jejich pokrytí,
  - iii) potřebu zabránit křížovým dotacím mezi uživateli soustavy a zajistit, aby se ve vyvolávacích cenách více odrážely náklady,
  - iv) situace, kdy dojde k fyzickému a smluvnímu překročení kapacity,
  - v) dopad na přeshraniční toky.“

<sup>2</sup> KAPITOLA III NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2017/459 ze dne 16. března 2017, kterým se zavádí kodex sítě pro mechanismy přidělování kapacity v plynárenských přepravních soustavách a kterým se zruší nařízení (EU) č. 984/2013

<sup>3</sup> Kapitola 8.1. Rozhodnutí podle článku 27 odst. 4 Nařízení Komise (EU) 2017/460 ze dne 16. března 2017, kterým se zavádí kodex sítě harmonizovaných struktur přepravních sazob pro zemní plyn, [http://www.eru.cz/documents/10540/5228943/ERV3\\_+2019.pdf](http://www.eru.cz/documents/10540/5228943/ERV3_+2019.pdf)

Nastavení multiplikátorů	
Kapacitní produkt	Multiplikátor
Čtvrtletní	1,1
Měsíční	1,25
Denní	1,5
Vnitrodenní	1,7

**Tabulka 1 Nastavení úrovně multiplikátorů pro rok 2022**

Navržené úrovně multiplikátorů jsou v rozpětí stanoveném v článku 13 odst. 1 NC TAR, tedy čtvrtletní a měsíční v rozpětí 1 až 1,5 a denní a vnitrodenní v rozpětí 1 až 3.

## **Konzultace o úrovni sezónních faktorů a výpočtech uvedených v článku 15 NC TAR**

Sezónní faktory pro stanovení vyvolávací ceny kapacitních přepravních produktů nejsou v České republice používány a nepředpokládá se ani jejich budoucí zavedení.

## **Konzultace o úrovni slev uvedených v čl. 9 odst. 2 a v článku 16 NC TAR**

V České republice nejsou v současné době provozována zařízení LNG, která by tvořila vstupní body do přepravní soustavy ČR. Není provozována ani infrastruktura vybudovaná za účelem ukončení izolace členských států EU. Ustanovení čl. 9 odst. 2 NC TAR proto není použito.

Stejně jako v případě úrovně multiplikátorů pro kapacitní produkty ani v případě problematiky úrovně slev kapacitních produktů za přerušitelnou přepravní kapacitu neidentifikoval Energetický regulační úřad žádné nové skutečnosti, na základě kterých by svůj přístup k přerušitelným kapacitním produktům přehodnotil. Nadále tedy navrhuje v souladu s čl. 16 odst. 4 NC TAR pro kapacitní produkty s přerušitelnou kapacitou aplikaci režimu následných slev s kompenzací při přerušení za přerušenou část kapacity ve výši trojnásobku ceny za denní standardní pevnou kapacitu. V případě výskytu přerušení na hraničním bodě provede ERÚ analýzu pravděpodobnosti přerušení a pro následující období bude zavedena předběžná slevu podle čl. 16 odst. 2 NC TAR.