

**Nariadenie Komisie (EÚ) 2017/460 zo 16. marca 2017, ktorým sa stanovuje sieťový predpis o harmonizovaných štruktúrach taríf za prepravu plynu (ďalej len „TAR NC“)**

**Čl. 29 písm. b) TAR NC – Informácie pri produktoch štandardnej kapacity pre prerušiteľnú kapacitu**

**ii) Vyhodnotenie pravdepodobnosti prerušenia vrátane:**

**(1) Zoznamu všetkých ponúkaných typov produktov štandardnej kapacity pre prerušiteľnú kapacitu s uvedením príslušných pravdepodobností prerušenia a úrovne uplatňovanej zľavy**

Spoločnosť eustream, a.s. ponúka na prepojovacích bodoch EÚ<sup>1</sup> produkty štandardnej kapacity pre prerušiteľnú prepravnú kapacitu ako produkt dennej kapacity aj produkt kapacity v priebehu dňa. Ďalej môže ponúknuť prerušiteľnú prepravnú kapacitu aj ako produkt ročnej prerušiteľnej kapacity, produkt štvrťročnej prerušiteľnej kapacity a produkt mesačnej prerušiteľnej kapacity. Aukcie prerušiteľnej kapacity sa vykonávajú podľa rovnakých zásad a v rovnakých časových lehotách ako aukcie pevnej kapacity.

Spoločnosť eustream, a.s. v minulosti nepristúpila k fyzickému prerušeniu prerušiteľnej prepravnej kapacity. Je to spôsobené predovšetkým:

- i) dostatočnou kapacitou na každom prepojovacom bode;
- ii) opakovanými nomináciami užívateľov prepravnej siete v oboch smeroch na každom prepojovacom bode, čo má za následok zníženie skutočného fyzicky prepravovaného objemu plynu.

Informácie týkajúce sa výpočtu pravdepodobnosti prerušenia a úrovne príslušnej zľavy sú uvedené v dokumente k čl. 29 písm. b) bod i) TAR NC.

---

<sup>1</sup> Vstupné/výstupné body Lanžhot, Baumgarten, Velké Zlívce a Výrava sú prepojovacími bodmi podľa nariadenia Komisie (EÚ) 2017/459 zo 16. marca 2017, ktorým sa stanovuje sieťový predpis o mechanizmoch pridelovania kapacity v plynárenských prepravných sieťach a ktorým sa zrušuje nariadenie (EÚ) č. 984/2013 (spoločne aj ako „prepojovacie body EÚ“).