

INFORMACE OTE K APLIKACI POSTUPU PŘI VYKAZOVÁNÍ TRAKČNÍ ELEKTŘINY V CS OTE PODLE VYHLÁŠKY Č. 408/2015 SB., O PRAVIDLECH TRHU S ELEKTŘINOU

(vydáno: 28.1.2022)

Operátor trhu po komunikaci s Energetickým regulačním úřadem k aplikaci vyhlášky č. 408/2015 Sb., o pravidlech trhu s elektřinou (dále jen „Vyhláška“), ohledně postupu při vykazování elektrické energie spotřebované při provozování drážní dopravy na dráze železniční, tramvajové, trolejbusové a lanové (dále také „trakční elektřina“) oznamuje, že do doby, než dojde Evropskou komisí ke schválení vyloučení trakční elektřiny z výpočtu maximální platby složky ceny služby distribuční soustavy a složky ceny služby přenosové soustavy na podporu elektřiny, bude postupovat následovně:

- 1) Výrobci a provozovatelé lokálních distribučních soustav **budou vykazovat hodnoty trakční elektřiny ve výkazech dle přílohy č. 9 až č.12 Vyhlášky**, a to v podobě dle příloh novely Vyhlášky platné od 1.1.2022.
- 2) **Ve vztahu k nastaveným výpočetním vzorcům ve vzoru výkazu uvedeném v přílohách 9, 10, 11 a 12 Vyhlášky nebude ve výpočtu výše uvedené vyloučení trakční elektřiny uplatněno.**

Na základě výše zmíněného postupu budou v CS OTE pro výpočet poplatku na podporu elektřiny na níže uvedených řádcích příslušných výkazů použity následující vzorce:

a) Výpočetní vzorce dle přílohy č. 10 Vyhlášky:

ř.21a=ř12a sl.A-ř13a sl.A-ř.14a sl.A

ř.21b=ř12b sl.A-ř13b sl.A-ř.14b sl.A

ř.21c=ř12c sl.A-ř13c sl.A-ř.14c sl.A

ř.21d=ř12d sl.A-ř13d sl.A-ř.14d sl.A

b) Výpočetní vzorec dle přílohy č.12 Vyhlášky:

ř.26=ř.8+ř.10+ř.11+ř.12a+ \sum ř.4i, kde i=a až c