

# ENERGETICKÝ REGULAČNÍ ÚŘAD

Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava

Sp. zn. SLS-02519/2018-ERU

V Ostravě dne 9. července 2018

Č. j.: 02519-4/2018-ERU

## SDĚLENÍ O SCHVÁLENÍ

Energetický regulační úřad, se sídlem Masarykovo nám. 5, 586 01 Jihlava, jako správní orgán věcně příslušný podle ustanovení čl. 6 odst. 2 písm. b) NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2017/1485 ze dne 2. srpna 2017, kterým se stanoví rámcový pokyn pro provoz elektroenergetických přenosových soustav (dále také „SOGL“), ve věci návrhu společnosti ČEPS, a.s., IČ 257 02 556, se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10 (dále také „ČEPS, a.s.“), o schválení Metodiky vytváření společných modelů sítě v souladu s čl. 67 odst. 1 a čl. 70 SOGL, podle čl. 6 odst. 7 SOGL a § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen „správní řád“),

**sděluje, že byla schválena Metodika vytváření společných modelů sítě v souladu s čl. 67 odst. 1 a čl. 70 NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2017/1485 ze dne 2. srpna 2017, kterým se stanoví rámcový pokyn pro provoz elektroenergetických přenosových soustav, předložená Energetickému regulačnímu úřadu společností ČEPS, a.s., IČ 257 02 556, se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, dne 13. března 2018.**

### I.

Energetický regulační úřad obdržel dne 13. března 2018 žádost, společnosti ČEPS, a.s., IČ 257 02 556, se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, o schválení Metodiky vytváření společných modelů sítě v souladu s čl. 67 odst. 1 a čl. 70 SOGL (dále jen „Metodika“).

ČEPS, a.s. uvedla, že předložený návrh Metodiky byl po veřejné konzultaci schválen všemi provozovateli přenosových soustav. K žádosti byl také pro informaci přiložen report z veřejné konzultace.

Energetický regulační úřad vyvěsil na svých webových stránkách do dne 5. dubna 2018. Metodiku ke konzultaci. V tomto konzultačním procesu nebyly doručeny žádné připomínky.

## II.

Dle čl. 5 odst. 1 SOGL, Provozovatelé přenosových soustav vypracují podmínky nebo metodiky požadované tímto nařízením a předloží je v odpovídajících lhůtách stanovených v tomto nařízení ke schválení příslušným regulačním orgánům v souladu s čl. 6 odst. 2 a 3 nebo subjektu určenému členským státem v souladu s čl. 6 odst. 4.

Dle čl. 6 odst. 1 SOGL, podmínky nebo metodiky vypracované provozovateli přenosových soustav podle odstavců 2 a 3 schvalují jednotlivé regulační orgány. Podmínky nebo metodiky vypracované provozovateli přenosových soustav podle odstavce 4 schvaluje subjekt určený členským státem. Pokud členský stát nestanoví jinak, je určeným subjektem regulační orgán.

Dle čl. 6 odst. 2 písm. b) SOGL, návrhy následujících podmínek nebo metodik musí schválit všechny regulační orgány Unie, přičemž členský stát k nim může dotčenému regulačnímu orgánu podat stanovisko: b) metodika vytváření společných modelů sítě v souladu s čl. 67 odst. 1 a článkem 70;

Dle čl. 6 odst. 7 SOGL, má-li o schválení podmínek nebo metodik rozhodnout více regulačních orgánů, příslušné regulační orgány se navzájem konzultují, úzce mezi sebou spolupracují a koordinují se za účelem dosažení dohody. Vydá-li agentura stanovisko, příslušné regulační orgány toto stanovisko zohlední. O předložených podmínkách nebo metodikách podle odstavců 2 a 3 rozhodnou regulační orgány do šesti měsíců poté, co je dotčený regulační orgán, případně poslední dotčený regulační orgán obdrží.

Dle čl. 6 odst. 8 SOGL, pokud regulační orgány nedokážou dosáhnout dohody ve lhůtě uvedené v odstavci 7 nebo předloží společnou žádost, rozhodne v souladu s čl. 8 odst. 1 nařízení (ES) č. 713/2009 o předložených návrzích podmínek nebo metodik do šesti měsíců agentura.

V souladu s čl. 3 odst. 2.3.2. Výkladového stanoviska ERÚ č. 12/2017 ze dne 24. října 2017, za účelem zefektivnění výkonu státní správy postupuje ERÚ při schvalování podmínek a metodik dle podle části IV. správního řádu, konkrétně dle § 154 správního řádu. Podle takto odkazovaného ustanovení správní orgán vydá sdělení o schválení, či sdělení o neschválení podmínek nebo metodik, a to v poloze úkonu správního orgánu, který nemá povahu rozhodnutí ani opatření obecné povahy. Po obdržení informace o dosažení dohody mezi regulátory (position paper), ERÚ vydá sdělení o schválení podmínek a metodik nebo sdělení o neschválení podmínek a metodik (z důvodu nesplnění podmínky souhlasu všech dotčených regulačních orgánů), nebo zašle výzvu provozovateli přenosové soustavy nebo nominovanému organizátorovi trhu s elektřinou k přepracování a změně v souladu s požadavkem uvedeným v dohodě mezi regulátory.

Energetický regulační úřad vložil do předmětného spisu věci dne 12. června 2018, č.j. 02519-3/2018-ERU, dokument ze dne 11. června 2018, který opatřil z úřední činnosti, a který potvrzuje jednomyslnou dohodu všech regulačních orgánů schválit Metodiku dle čl. 67 odst. 1 a čl. 70 SOGL (předloženou Energetickému regulačnímu úřadu ČEPS, a.s. dne 13. března 2018). Příslušné regulační orgány spolu v souladu s článkem 6 odst. 7 SOGL konzultovaly a úzce spolupracovaly a koordinovaly se za účelem dosažení dohody ohledně Metodiky, která podléhá schválení všemi regulačními orgány.

Dohoda všech regulačních orgánů schválená dne 11. června 2018 v rámci Fóra energetických regulačních orgánů ve věci návrhu všech provozovatelů přenosových soustav ve věci Metodiky čl. 67 odst. 1 a čl. 70 SOGL podává důkaz, že ACER nemusí činit rozhodnutí o této metodice dle článku 6 odst. 8 SOGL a byla tak splněna podmínka pro vydání tohoto sdělení o schválení v souladu s výkladovým stanoviskem ERÚ č. 12/2017 ze dne 24. října 2017.

**ENERGETICKÝ REGULAČNÍ ÚŘAD**  
Masarykovo náměstí 5  
586 01 Jihlava  
IČ: 70 89 44 51  
-29-



**Mgr. Lenka Ferčáková**

**oprávněná úřední osoba**

**vedoucí oddělení schvalovacích řízení**

Rozdělovník: ČEPS, a.s.

## **Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **109274094-162052-180709114449**, skládající se z **3** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Zajišťovací prvek: **bez zajišťovacího prvku**

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **NIKOL BERNATOVÁ**

Vystavil: **Energetický regulační úřad**

Pracoviště: **Energetický regulační úřad - dislokované pracoviště Ostrava**  
v ERU dne **09.07.2018**



109274094-162052-180709114449