

ENERGETICKÝ REGULAČNÍ ÚŘAD

Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava

Sp. zn. SLS-06548/2016-ERU

V Ostravě dne 10. května 2017

Č. j.: 06548-11/2016-ERU

R O Z H O D N U T Í

Energetický regulační úřad, se sídlem Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, jako správní orgán příslušný podle čl. 9 odst. 6 písm. d) NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2015/1222 ze dne 24. července 2015, kterým se stanoví rámcový pokyn pro přidělování kapacity a řízení přetížení (dále také „Nařízení 2015/1222“), po provedení správního řízení sp.zn. SLS-06548/2016-ERU podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), zahájeného na návrh společnosti ČEPS, a.s., IČ 257 02 556, se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, (dále také „účastník řízení“), ve věci schválení Metodiky společného modelu sítě podle čl. 17 odst. 1 Nařízení 2015/1222, podle čl. 9 odst. 12 Nařízení 2015/1222 a § 148 a § 67 a násl. správního řádu

s c h v a l u j e

Metodiku společného modelu sítě podle čl. 17 odst. 1 Nařízení 2015/1222, předloženou Energetickému regulačnímu úřadu společností ČEPS, a.s., IČ 257 02 556, se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, dne 13. března 2017.

O d ů v o d n ě n í :

I.

Energetický regulační úřad obdržel dne 14. června 2016 návrh společnosti ČEPS, a.s., IČ 257 02 556, se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, ve věci schválení metodiky poskytování údajů o výrobě a zatížení podle č. 16 odst. 1 Nařízení 2015/1222 (GLDP) a metodiky společného modelu sítě podle čl. 17 odst. 1 Nařízení 2015/1222 (CGM).

Účastník řízení uvedl, že provozovatelé přenosových soustav v souladu s čl. 12 Nařízení 2015/1222 připravili pracovní verzi návrhu metodik CGM a GLDP, které byly předmětem veřejné konzultace se zúčastněnými stranami v období od 4. února do 4. března 2016. Provozovatelé přenosových soustav dále připomínky zúčastněných stran v návrhu metodik CGM a GLDP vypořádali a schválili poslední verzi návrhu metodik CGM a GLDP

kvalifikovanou většinou, dle čl. 9 Nařízení 2015/1222.

Dne 21. července 2016 ERÚ vyzval účastníka řízení, by odstranil vady žádosti a předložil ERÚ svou žádost v souladu s § 16 odst. 1 a 2 správního řádu. Dne 28. července 2016 účastník řízení doplnil svou žádost a vady odstranil.

Dne 22. listopadu 2016 (v právní moci dne 19. prosince 2016) bylo vydáno částečné rozhodnutí ve věci, a to rozhodnutí o schválení metodiky poskytování údajů o výrobě a zatížení podle čl. 16 odst. 1 Nařízení 2015/1222, č.j. 06548-6/2016-ERU.

Dne 10. ledna 2017 byl účastník řízení vyzván k předložení návrhu změněných podmínek nebo metodik (Metodika společného modelu sítě), a to v souladu s čl. 9 odst. 12 Nařízení komise 2015/1222, tj. v případě, že jeden nebo několik regulačních orgánů podmíní schválení podmínek nebo metodik předložených podle odstavců 6, 7 a 8 provedením změn, předloží příslušní provozovatelé přenosových soustav (PPS) nebo nominovaní organizátoři trhu s elektřinou ke schválení návrh změněných podmínek nebo metodik do dvou měsíců od doby, kdy regulační orgány požadavek na změnu vznesly. O změněných podmínkách nebo metodikách rozhodnou příslušné regulační orgány do dvou měsíců od jejich předložení. Pokud příslušné regulační orgány nedokážou ve dvouměsíční lhůtě dosáhnout dohody o podmínkách nebo metodikách podle odstavců 6 a 7 nebo předloží společnou žádost, rozhodne v souladu s čl. 8 odst. 1 nařízení (ES) č. 713/2009 o změněných podmínkách nebo metodikách do šesti měsíců agentura. Pokud příslušní provozovatelé přenosových soustav nebo nominovaní organizátoři trhu s elektřinou návrh změněných podmínek nebo metodik nepředloží, použije se postup podle odstavce 4 tohoto článku.

Z úřední činnosti bylo Energetickému regulačnímu úřadu známo, že Fórum energetických regulačních orgánů (*Energy Regulators Forum*, dále též „ERF“) schválilo s účinností od 13. prosince 2016 požadavek na změny ve věci Návrhu všech PPS na metodiku Společného modelu sítě (CGMM). Všechny regulační orgány se dohodly požadovat od všech PPS změnu návrhu CGMM, a to ve třech bodech: odstranění časových údajů v čl. 23 ve vztahu k termínům CGM, vypuštění popisu sjednaných opatření v čl. 22 a čl. 23 a odstranění odkazu na ENTSO-E jako subjektu odpovědného za zavedení a správu informační platformy.

Dne 13. března 2017 předložil účastník řízení ERÚ novou (změněnou) žádost o schválení Metodiky společného modelu sítě, která byla vypracována v souladu s požadavky na změnu návrhu v celoevropském kontextu a byla schválena všemi provozovateli přenosových soustav.

Energetický regulační úřad vložil do předmětného spisu správního řízení dne 10. května 2017, č.j. 06548-9/2016-ERU, dokument ze dne 10. května 2017, který opatřil z úřední činnosti, a který adresoval pan John Mogg, předsedající ERF panu Klausovi-Dieterovi Borchardtovi, řediteli direktoriátu B pro vnitřní trh s energiemi Generálního ředitelství Evropské komise pro

energetiku, panu Albertovi Pototschnigovi, řediteli Agentury pro spolupráci energetických regulačních orgánů ACER a panu Laurentovi Schmittovi, generálnímu tajemníkovi ENTSO-E, který jménem všech regulačních orgánů sdělil, že ve věci návrhu Metodiky společného modelu sítě předloženého účastníkem řízení dne 13. března 2017 všechny regulační orgány dospěly k jednomyslné dohodě dne 8. května 2017 schválit změněný návrh, jedná se o souhlas všech regulačních orgánů schválený v rámci fóra energetických regulačních orgánů ve věci návrhu všech provozovatelů přenosových soustav na schválení Metodiky společného modelu sítě.

Dohoda všech regulačních orgánů představuje důkaz, že ACER nemusí činit rozhodnutí o výše uvedeném návrhu dle článku 9 odst. 12 Nařízení 2015/1222. Dohoda má sloužit jako základ, z něhož budou následně všechny regulační orgány vycházet při právně závazném rozhodování na národní úrovni o schválení návrhu dle článku 9 odst. 12 Nařízení 2015/1222.

II.

Posouzení věci

Dle čl. 9 odst. 1 Nařízení 2015/1222, vypracují provozovatelé přenosových soustav a nominovaní organizátoři trhu s elektřinou, podmínky nebo metodiky požadované tímto nařízením a předloží je v odpovídajících lhůtách stanovených v tomto nařízení ke schválení příslušným regulačním orgánům.

Dle čl. 9 odst. 6 písm. d) Nařízení 2015/1222, návrhy následujících podmínek nebo metodik musí schválit všechny regulační orgány: (d) metodika společného modelu sítě podle čl. 17 odst. 1.

Dle čl. 17 odst. 1 Nařízení 2015/1222, ve lhůtě deseti měsíců od vstupu tohoto nařízení v platnost vypracují všichni provozovatelé přenosových soustav společně návrh metodiky společného modelu sítě. Tento návrh se předloží ke konzultaci podle článku 12. Uvedená metodika musí dle čl. 17 odst. 2 umožnit vytvoření společného modelu sítě. Musí obsahovat alespoň tyto údaje: (a) vymezení scénářů podle článku 18; (b) vymezení individuálních modelů sítě podle článku 19; (c) popis postupu, kterým budou individuální modely sítě spojeny do společného modelu sítě.

Dle čl. 9 odst. 10 Nařízení 2015/1222, má-li o schválení podmínek nebo metodik rozhodnout více regulačních orgánů, příslušné regulační orgány spolu konzultují a úzce spolupracují a koordinují se za účelem dosažení dohody. Příslušné regulační orgány v příslušných případech zohlední stanovisko agentury. O předložených podmínkách nebo metodikách podle čl. 9 odst. 6, 7 a 8 Nařízení 2015/1222 rozhodnou regulační orgány do šesti měsíců poté, co je dotčený regulační úřad, případně poslední dotčený regulační úřad obdrží.

Dle čl. 9 odst. 12 Nařízení 2015/1222, v případě, že jeden nebo několik regulačních orgánů podmíní schválení podmínek nebo metodik předložených podle odstavců 6, 7 a 8 provedením změn, předloží příslušní provozovatelé přenosových soustav nebo nominovaní organizátoři

trhu s elektřinou ke schválení návrh změněných podmínek nebo metodik do dvou měsíců od doby, kdy regulační orgány požadavek na změnu vznesly. O změněných podmínkách nebo metodikách rozhodnou příslušné regulační orgány do dvou měsíců od jejich předložení.

Dle § 148 správního řádu, odst. 1, jestliže to umožňuje povaha věci a jestliže je to účelné, může správní orgán vydat a) mezitímní rozhodnutí, jímž rozhodne o základu věci, zejména ve sporném řízení, nebo b) rozhodnutí v části věci, jímž zpravidla rozhodne o právních poměrech jen některých účastníků nebo rozhodne jen o některých právech anebo povinnostech, o kterých se v řízení rozhoduje, dle odst. 2, po právní moci mezitímního rozhodnutí nebo rozhodnutí v části věci správní orgán vydá rozhodnutí, kterým rozhodne o zbytku věci.

V rozsahu pravomocí svěřených Nařízením 2015/1222, viz výše, je ERÚ kompetentní rozhodovat předmětnou věc. Lhůta pro vydání rozhodnutí dle čl. 9 odst. 12 Nařízení 2015/1222 je dodržena, neboť se příslušné regulační orgány dohodly na změněném znění Metodiky společného modelu sítě do dvou měsíců od jejího předložení Energetickému regulačnímu úřadu.

Ve správním řízení byly posouzeny veškeré informace a dokumenty předložené účastníkem řízení a také dokumenty, které ERÚ získal z úřední činnosti.

Příslušné regulační orgány spolu v souladu s článkem 9 odst. 10 a odst. 12 Nařízení 2015/1222 konzultovaly a úzce spolupracovaly a koordinovaly se za účelem dosažení dohody ohledně návrhu, který podléhá schválení všemi regulačními orgány. Dohoda všech regulačních orgánů schválená dne 8. května 2017 v rámci fóra energetických regulačních orgánů ve věci návrhu všech provozovatelů přenosových soustav ohledně schválení Metodiky společného modelu sítě podává důkaz, že ACER nemusí činit rozhodnutí o výše uvedeném návrhu metodiky dle článku 9 odst. 12 Nařízení 2015/1222. Z této dohody Energetický regulační úřad vycházel při právně závazném rozhodování na národní úrovni o schválení návrhu metodiky nejpozději do dvou měsíců od jejího předložení, dle článku 9 čl. odst. 12 Nařízení 2015/1222, tzn., bylo vyhodnoceno, že jsou splněny podmínky pro vydání předmětného rozhodnutí.

S ohledem na skutečnost, že Energetický regulační úřad obdržel dne 14. června 2016 návrh společnosti ČEPS, a.s., IČ 257 02 556, se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, ve věci schválení metodiky poskytování údajů o výrobě a zatížení podle čl. 16 odst. 1 Nařízení 2015/1222 a také metodiky společného modelu sítě podle čl. 17 odst. 1 Nařízení 2015/1222, a že dne 22. listopadu 2016 (právní moc 19. prosince 2016) bylo vydáno částečné rozhodnutí ve věci schválení metodiky poskytování údajů o výrobě a zatížení podle čl. 16 odst. 1 Nařízení 2015/1222, č.j. 06548-6/2016-ERU, vydává Energetický regulační úřad toto rozhodnutí o schválení metodiky společného modelu sítě dle čl. 17 odst. 1 Nařízení 2015/1222 v souladu s § 148 odst. 1 písm. b) správního řádu, tj., rozhoduje tímto rozhodnutím v části věci, tzn., jen o některých právech anebo povinnostech.

III. Závěr

Energetický regulační úřad při svém rozhodování přihlédl k podkladům a důkazům založeným ve správním spisu.

V předmětném správním řízení ERÚ hodnotil podklady, zejména důkazy, podle své úvahy a to každý důkaz jednotlivě a všechny důkazy ve vzájemných souvislostech, přitom přihlédl ke všemu, co vyšlo v řízení najevo, včetně toho, co účastník řízení uvedl.

Na základě všech výše uvedených skutečností rozhodl Energetický regulační úřad tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Poučení o opravném prostředku:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat rozklad podle § 152 správního řádu k předsedkyni Energetického regulačního úřadu ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení, a to jeho podáním Energetickému regulačnímu úřadu.

Lhůta pro podání rozkladu se počítá ode dne následujícího po dni doručení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí. V rozkladu se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení. Podaný rozklad má v souladu s § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Rozklad jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustný.



Mgr. Lenka Ferčáková
oprávněná úřední osoba

vedoucí oddělení sporných a schvalovacích řízení

Rozdělovník: ČEPS, a.s.

Ověřovací doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Ověřuji pod pořadovým číslem **96570911-121898-170511073821**, že tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické, skládající se z **5** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Zajišťovací prvek: **bez zajišťovacího prvku**

Ověřující osoba: **Kateřina Vojtková**

Vystavil: **Energetický regulační úřad**

Pracoviště: **Energetický regulační úřad - dislokované pracoviště Ostrava**
v ERU dne **11.05.2017**



96570911-121898-170511073821