

ENERGETICKÝ REGULAČNÍ ÚŘAD

Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava

Sp. zn. SLS-08622/2019-ERU
Č. j.: 08622-9/2019-ERU

V Ostravě dne 28. července 2020

ROZHODNUTÍ

Energetický regulační úřad, se sídlem Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava, jako věcně příslušný správní orgán podle ustanovení čl. 4 odst. 7 písm. b) NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2016/1719 ze dne 26. září 2016, kterým se stanoví rámcový pokyn pro přidělování kapacity na dlouhodobém trhu (dále také jen „Nařízení 2016/1719“), po provedení správního řízení sp. zn. SLS-08622/2019-ERU podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále též jen „správní řád“), ve věci žádosti společnosti ČEPS, a.s., se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, IČO 25702556, o schválení návrhu Metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity mezi zónami podaného provozovateli přenosových soustav regionu CCR Core dle ustanovení čl. 16 Nařízení 2016/1719, v souladu s ustanovením § 67 a násl. správního řádu,

r o z h o d l t a k t o :

Návrh Metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity mezi zónami podaný provozovateli přenosových soustav regionu CCR Core dle ustanovení čl. 16 NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2016/1719 ze dne 26. září 2016, kterým se stanoví rámcový pokyn pro přidělování kapacity na dlouhodobém trhu, se schvaluje ve znění předloženém Energetickému regulačnímu úřadu dne 26. května 2020 společností ČEPS, a.s., se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, IČO 25702556, jež je přílohou výrokové části tohoto rozhodnutí a tvoří tak jeho nedílnou součást.

O d ů v o d n ě n í :

I.

Energetický regulační úřad obdržel dne 26. srpna 2019 žádost společnosti ČEPS, a.s., se sídlem Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, IČO 25702556 (dále též jen „společnost ČEPS, a.s.“ nebo „účastník řízení“), o schválení návrhu Metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity mezi zónami podaného provozovateli přenosových soustav regionu CCR Core na základě ustanovení

čl. 4 odst. 7 písm. b) Nařízení 2016/1719 ve spojení s ustanovením čl. 16 Nařízení 2016/1719 (dále také jen „Návrh“).

V rámci své žádosti společnost ČEPS, a.s. uvedla, že předložený Návrh byl schválen všemi provozovateli přenosových soustav regionu CCR Core. Součástí žádosti pak byl Návrh v anglické verzi a také informační vysvětlující dokument obsahující zprávu o výsledcích veřejné konzultace.

Českou verzi Návrhu společnost ČEPS, a.s. doručila Energetickému regulačnímu úřadu dne 19. listopadu 2019.

Podle ustanovení § 17e odst. 2 písm. e) zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, je Energetický regulační úřad při výkonu své působnosti povinen konzultovat další návrhy opatření nebo postupu Energetického regulačního úřadu, pokud povinnost konzultace stanoví tento zákon, jiný předpis nebo přímo použitelný předpis Evropské unie nebo pokud tak Energetický regulační úřad rozhodne.

Podle ustanovení § 17e odst. 4 energetického zákona platí, že každý, jehož oprávněné zájmy mohou být přímo dotčeny, může u Energetického regulačního úřadu uplatnit připomínky s jejich odůvodněním. Připomínkami, které se návrhu nebo plánu netýkají, připomínkami, které uplatní osoba, jejíž oprávněné zájmy nemohou být návrhem nebo plánem přímo dotčeny, nebo připomínkami bez odůvodnění nebo uplatněnými po lhůtě se Energetický regulační úřad není povinen zabývat.

Energetický regulační úřad vyvěsil Návrh v souladu s ustanovením § 17e energetického zákona na svých webových stránkách dne 20. listopadu 2019 ke konzultaci s tím, že bylo možné podávat připomínky do dne 5. prosince 2019, včetně. V tomto konzultačním procesu nebyly doručeny žádné připomínky ze strany třetích osob.

Dne 23. března 2020 Energetický regulační úřad zaslal účastníkovi řízení podání s názvem „*Výzva – požadavek na změnu*“, obsahující výzvu ke změně Návrhu v souladu s dohodou všech regulačních orgánů regionu CCR Core ze dne 5. března 2020.

Následně účastník řízení doručil Energetickému regulačnímu úřadu dne 26. května 2020 změněný Návrh dle požadavků uvedených ve výzvě ze dne 23. března 2020. Jelikož byl ve změněném Návrhu nově uveden článek 7, což Energetický regulační úřad posoudil jako podstatnou změnu Návrhu, přistoupil Energetický regulační úřad k opakovanému zveřejnění změněného Návrhu a dne 1. června 2020 jej vyvěsil na svých webových stránkách. V souladu s ustanovením § 17e energetického zákona bylo možné podávat připomínky do dne 16. června 2020, včetně. V tomto konzultačním procesu opět nebyly doručeny žádné připomínky ze strany třetích osob.

Dne 20. července 2020 Energetický regulační úřad vložil do předmětného spisu dokument ze dne 14. července 2020, č. j. 08622-8/2019-ERU, který opatřil z úřední činnosti a který potvrzuje jednomyslnou dohodu všech regulačních orgánů regionu CCR Core schválit změněný Návrh (předložený Energetickému regulačnímu úřadu společností ČEPS, a.s. dne 26. května 2020).

II.

Společnost ČEPS, a. s. je držitelkou licence na přenos elektřiny č. 130100001.

Ustanovení čl. 4 odst. 1 Nařízení 2016/1719 stanovuje, že 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. Musí-li návrh podmínek nebo metodik podle tohoto nařízení vypracovat a odsouhlasit více než jeden provozovatel přenosové soustavy, musí zúčastnění provozovatele přenosových soustav úzce spolupracovat. Provozovatelé přenosových soustav za pomoci sítě ENTSO pro elektřinu pravidelně informují příslušné regulační orgány a agenturu o pokroku při vypracování těchto podmínek nebo metodik.

Dle ustanovení čl. 4 odst. 7 Nařízení 2016/1719 musí návrhy následujících podmínek nebo metodik schválit všechny regulační orgány dotčeného regionu: b) metodika rozdělování kapacity mezi zónami podle čl. 16 Nařízení 2016/1719.

Dle ustanovení čl. 16 odst. 1 a 2 Nařízení 2016/1719 platí, že nejpozději do předložení metodiky výpočtu kapacity podle článku 10 vypracují provozovatelé přenosových soustav každého regionu pro výpočet kapacity společně návrh metodiky koordinovaného rozdělování dlouhodobé kapacity mezi zónami mezi jednotlivé dlouhodobé časové rámce v daném regionu. Tento návrh se předloží ke konzultaci podle článku 6. Metodika rozdělování dlouhodobé kapacity mezi zónami musí splňovat následující podmínky:

- a) musí splňovat potřeby účastníků trhu v oblasti zajištění
- b) musí být v souladu s metodikou výpočtu kapacity;
- c) nesmí vést k omezením v oblasti hospodářské soutěže, zejména pokud jde o přístup k dlouhodobým přenosovým právům.

Dle ustanovení čl. 4 odst. 9 Nařízení 2016/1719 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. Příslušné regulační orgány v příslušných případech zohlední stanovisko agentury. O předložených podmínkách nebo metodikách podle odstavců 6 nebo 7 rozhodnou regulační orgány do šesti měsíců poté, co je dotčený regulační orgán, případně poslední dotčený regulační orgán obdrží.

Dle ustanovení čl. 4 odst. 11 Nařízení 2016/1719 v případě, že jeden nebo několik regulačních orgánů podmíní schválení podmínek nebo metodik předložených podle odstavců 6 a 7 provedením změn, předloží příslušní provozovatelé přenosových soustav ke schválení

návrh změněných podmínek nebo metodik do dvou měsíců od doby, kdy regulační orgány požadavek na změnu vnesly. 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 návrh změněných podmínek nebo metodik nepředloží, použije se postup podle odstavce 4.

V rozsahu pravomocí svěřených Nařízením 2016/1719 je Energetický regulační úřad v souladu s ustanovením čl. 4 odst. 7 písm. b) Nařízením 2016/1719 kompetentní rozhodovat předmětnou věc.

Lhůta pro vydání rozhodnutí, která vyplývá z dohody všech příslušných regulačních orgánů ze dne 14. července 2020 a z ustanovení čl. 4 odst. 11 Nařízením 2016/1719 (tedy lhůta do 1. srpna 2020) je dodržena.

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

Energetický regulační úřad vyhodnotil písemnost ze dne 14. července 2020 č. j. 08622-8/2019-ERU, kterou opatřil z úřední činnosti tak, že tato potvrzuje jednomyslnou dohodu všech regulačních orgánů regionu CCR Core schválit změněný Návrh, doručený Energetickému regulačnímu úřadu dne 26. května 2020.

Příslušné regulační orgány dále uvedly, že spolu v souladu s ustanovením čl. 4 odst. 9 Nařízením 2016/1719 konzultovaly a úzce spolupracovaly a koordinovaly se za účelem dosažení dohody ohledně změněného Návrhu, který podléhá schválení všemi dotčenými regulačními orgány regionu CCR Core. Všechny regulační orgány regionu CCR Core se shodly, že změněný Návrh splňuje požadavky Nařízením 2016/1719, zejména ustanovení čl. 16 Nařízením 2016/1719 a tato dohoda všech příslušných regulačních orgánů ze dne 14. července 2020 tak podává důkaz, že ACER nemusí činit rozhodnutí o tomto Návrhu dle ustanovení čl. 4 odst. 10 Nařízením 2016/1719.

Z této dohody Energetický regulační úřad vycházel při právně závazném rozhodování na národní úrovni, když účelem této dohody je vytvořit podklad, na základě kterého příslušné regulační orgány regionu CCR Core následně vnitrostátně rozhodnou v souladu s ustanovením čl. 4 odst. 9 a 11 Nařízením 2016/1719 o schválení předmětného změněného Návrhu.

III.

Při svém rozhodování v předmětné věci přihlédl Energetický regulační úřad k podkladům a důkazům založeným ve správním spisu. V předmětném správním řízení Energetický regulační úřad 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.

Energetický regulační úřad změněný Návrh posoudil tak, že předložené znění není v rozporu s právními předpisy a schválením změněného Návrhu nedojde k založení značné nerovnováhy v právech a povinnostech účastníků trhu.

Na základě výše uvedených skutečností rozhodl Energetický regulační úřad tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí a návrh Metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity mezi zónami podaný provozovateli přenosových soustav regionu CCR Core dle ustanovení čl. 16 Nařízení 2016/1719, předložený Energetickému regulačnímu úřadu dne 26. května 2020 společností ČEPS, a.s., schválil.

Poučení o opravném prostředku:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat rozklad k Radě 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.

Příloha výroku rozhodnutí:

- schválené znění Metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity mezi zónami podaný provozovateli přenosových soustav regionu CCR Core dle ustanovení čl. 16 Nařízení 2016/1719 (6 listů)



Mgr. Renáta Hovůrková
oprávněná úřední osoba
oddělení sporných a 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 **130704491-224399-200728110221**, skládající se z **5** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **IVANA FIŽOVÁ**

Vystavil: **Energetický regulační úřad**

Pracoviště: **Energetický regulační úřad - dislokované pracoviště Ostrava**
v ERU dne **28.07.2020**



130704491-224399-200728110221