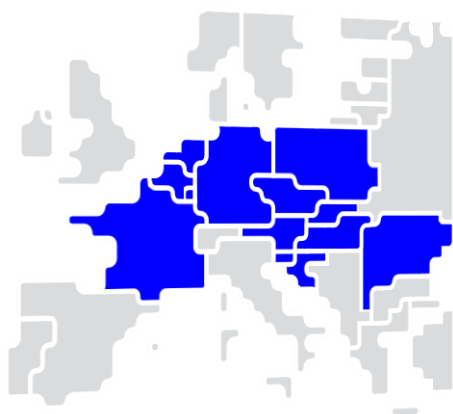




Návrh metodiky rozdělování dlouhodobé
kapacity mezi zónami podaný
provozovateli přenosových soustav
regionu Core CCR na základě čl. 16
Nařízení Komise (EU) č. 2016/1719 ze dne
26. září 2016, kterým se stanoví rámcový
pokyn pro přidělování kapacity na
dlouhodobém trhu



Obsah

PREAMBULE	3
ČLÁNEK 1 PŘEDMĚT A ROZSAH PŮSOBNOSTI	5
ČLÁNEK 2 DEFINICE A VÝKLAD POJMŮ	5
ČLÁNEK 3 ROZDĚLOVÁNÍ KAPACITY NA PROPOJOVACÍCH VEDENÍ STŘÍDAVÉHO PROUDU	5
ČLÁNEK 4 ROZDĚLOVÁNÍ KAPACITY NA PROPOJOVACÍCH VEDENÍ STEJNOSMĚRNÉHO PROUDU	5
ČLÁNEK 5 TRANSPARENTNOST.....	6
ČLÁNEK 6 IMPLEMENTAČNÍ LHŮTA	6
ČLÁNEK 7 PŘEHODNOCENÍ A PŘEDLOŽENÍ ZPRÁVY O EFEKTIVITĚ	6
ČLÁNEK 8 JAZYK	6

Provozovatelé přenosových soustav (dále jen “PPS”) regionu pro výpočet kapacity Core (dále jen “Core CCR”), s přihlednutím k následujícímu,

Preamble

- (1) Tento dokument je metodikou pro koordinované rozdělování dlouhodobé kapacity mezi zónami mezi jednotlivé dlouhodobé časové rámce regionu Core CCR v souladu s čl. 16 nařízení Komise (EU) č. 2016/1719 ze dne 26. září 2016, kterým se stanoví rámcový pokyn pro přidělování kapacity na dlouhodobém trhu (dále “nařízení FCA”). Tato metodika byla vytvořena provozovateli přenosových soustav regionu Core CCR (dále “Core PPS”) jak je definován v souladu s čl. 15 nařízení Komise (EU) 2015/1222, kterým se stanoví rámcový pokyn pro přidělování kapacity a řízení přetížení (dále “nařízení CACM”) a je dále označována jako “Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity”.
- (2) Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity zohledňuje obecné zásady a cíle stanovené nařízením FCA, nařízením Komise (EU) 2017/1485 ze dne 2. srpna 2017, kterým se stanoví rámcový pokyn pro provoz elektroenergetických přenosových soustav a nařízení Komise (EU) 2019/943 Evropského parlamentu a Rady ze dne 5. června 2019 (dále jen „nařízení (EU) 2019/943“). Nařízení FCA stanoví podrobná pravidla pro přidělování přeshraniční kapacity na dlouhodobých trzích, zavedení společné metodiky výpočtu kapacity pro dlouhodobé časové rámce, vytvoření jednotné platformy pro přidělování na evropské úrovni nabízející dlouhodobá přenosová práva transparentně a nediskriminačně, možnost vrátit dlouhodobá přenosová práva k následnému přidělení kapacity na dlouhodobém trhu nebo převést dlouhodobá přenosová práva na jiné účastníky trhu.
- (3) Nařízení FCA také stanoví pravidla pro zavedení metodiky výpočtu kapacity, ve které se použije buď přístup založený na koordinované čisté přenosové kapacitě (dále “cNTC”), nebo přístup založený na fyzikálních tocích. Nařízení FCA dále stanoví pravidla pro zavedení metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity mezi jednotlivé dlouhodobé časové rámce. V Core PPS metodice výpočtu kapacity pro dlouhodobé časové rámce podle čl. 10(2) nařízení FCA bude použit přístup cNTC.
- (4) Čl. 4(8) nařízení FCA vyžaduje, aby Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity obsahovala popis očekávaného vlivu na cíle FCA nařízení. Očekávaný vliv je posouzen v následujících bodech této “Preamble”.
- (5) Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity je společným návrhem vypracovaným Core PPS, který přispívá k dosažení podmínek stanovených v čl. 16(2) nařízení FCA. Zejména Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity přispívá a žádným způsobem nebrání dosažení cílů čl. 3 nařízení FCA.
- (6) Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity slouží k podpoře efektivního a nediskriminačního dlouhodobého obchodování mezi zónami, při kterém mají účastníci trhu možnost dlouhodobého zajištění mezi zónami v souladu s čl. 3(a) nařízení FCA tím, že dlouhodobá kapacita je nabízena do všech dlouhodobých časových rámců jak jsou definovány v čl. 6 Core CCR regionálních parametrů dlouhodobých přenosových práv v souladu s čl. 31 nařízení FCA, aby účastníci trhu měli stejný přístup k dlouhodobým přenosovým právům ve všech dlouhodobých časových rámcích.
- (7) Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity přispívá k cíli optimalizovat výpočet a přidělování dlouhodobé kapacity mezi zónami v souladu s čl. 3(b) nařízení FCA, přičemž zohledňuje výsledky metodiky výpočtu kapacity pro dlouhodobé časové rámce v souladu s čl. 10 nařízení FCA, která řádně zohledňuje ustanování a omezení související se zajištěním

- bezpečnosti provozu soustavy pomocí analýzy bezpečnosti založené na více scénářích, jako klíčového technického vstupu do Core PPS metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity.
- (8) Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity přispívá k cíli zajistit nediskriminační přístup k dlouhodobé kapacitě mezi zónami v souladu s čl. 3(c) nařízení FCA tím, že nebude bránit přístupu k aukci dlouhodobých přenosových práv (dále "LTTRs") prostřednictvím jednotné platform pro přidělování a v důsledku toho je plně v souladu s harmonizovanými pravidly pro přidělování dlouhodobé kapacity.
 - (9) Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity přispívá k cíli zajistit spravedlivé a nediskriminační zacházení s provozovateli přenosových soustav, agenturou, regulačními orgány a účastníky trhu v souladu s čl. 3(d) nařízení FCA tím, že je zajištěna transparentnost při přípravě a procesu schvalování Core PPS metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity v důsledku konzultací se všemi příslušnými zúčastněnými stranami, jak vyžaduje ustanovení článku 6 nařízení FCA.
 - (10) Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity přispívá k cíli respektovat potřeby spravedlivého a řádného přidělování kapacity na dlouhodobém trhu a řádné tvorby cen v souladu s čl. 3(c) nařízení FCA tím, že přeshraniční kapacita je včas zveřejněna a dána dlouhodobému trhu s případným přihlédnutím k potřebám účastníků trhu v oblasti zajištění.
 - (11) Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity přispívá k cíli zajistit a posílit transparentnost a spolehlivost informací o přidělování kapacity na dlouhodobém trhu v souladu s čl. 3(f) nařízení FCA tím, že všechny relevantní informace a vstupy Core PPS metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity jsou včasné zveřejněny, tj. výsledky metodiky výpočtu kapacity pro dlouhodobé časové rámce, proužitá kritéria rozdělení a vstupy do použitých kritérií rozdělení umožňující plnou ověřitelnost výsledků.
 - (12) Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity přispívá k efektivnímu dlouhodobému provozu a rozvoji elektroenergetické přenosové soustavy a elektroenergetiky v Unii v souladu s čl. 3(g) nařízení FCA tím, že poskytuje maximální možné množství dlouhodobé kapacity podporované aktivitami účastníků trhu na dlouhodobých trzích a umožňuje řádné utváření dlouhodobých cen na trzích s elektřinou.
 - (13) Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity je dále v souladu s podmínkami stanovenými v čl. 16(2) nařízení FCA, (a) musí splňovat potřeby účastníků trhu v oblasti zajištění; (b) musí být v souladu s metodikou výpočtu kapacity a (c) nesmí vést k omezením v oblasti hospodářské soutěže, zejména pokud jde o přístup k dlouhodobým přenosovým právům.
 - (14) Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity byla veřejně konzultována od 10. Června 2019 do 10. Července 2019 v souladu s článkem 6 nařízení FCA.

vytvořili následující Core PPS metodiku rozdělování dlouhodobé kapacity:

Článek 1

Předmět a rozsah působnosti

1. Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity představuje metodiku koordinovaného rozdělování dlouhodobé kapacity mezi zónami mezi jednotlivé dlouhodobé časové rámce v regionu Core CCR v souladu s článkem 16 nařízení FCA.
2. Zásady stanovené v této Core PPS metodice rozdělování dlouhodobé kapacity jsou použity pro rozdělování kapacity mezi roční a měsíční časové rámce jak jak jsou definovány v čl. 6 Core CCR regionálních parametrů dlouhodobých přenosových práv v souladu s čl. 31 nařízení FCA.

Článek 2

Definice a výklad pojmů

Termíny používané pro účely Core PPS metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity mají význam stanovený článkem 2 nařízení FCA, článkem 2 nařízení CACM, článkem 2 nařízení (EU) 2019/943 a článkem 2 nařízení Komise (EU) č. 543/2013 ze dne 14. Června 2013 o předkládání a zveřejňování údajů na trzích s elektřinou.

Článek 3

Rozdělování kapacity na propojovacích vedení střídavého proudu

1. V případě vysokonapěťových propojovacích vedení střídavého proudu, osmdesát procent dostupné dlouhodobé kapacity v ročním časovém rámci bude nabídnuto v následném ročním přidělování kapacity jednotnou platformou pro přidělování.
2. Dlouhodobé kapacity vyplývající z měsíčního výpočtu kapacit v souladu s čl. 10 nařízení FCA, snížené o kapacity, které již byly přiděleny ročnímu časovému rámci a zvýšené o vrácenou kapacitu z ročního časového rámce, jsou nabídnuty v následném měsíčním přidělování kapacity jednotnou platformou pro přidělování.

Článek 4

Rozdělování kapacity na propojovacích vedení stejnosměrného proudu

1. V případě nových vysokonapěťových propojovacích vedení stejnosměrného proudu, první tři roky provozu bude šedesát procent dostupné dlouhodobé kapacity v ročním časovém rámci nabídnuto v následném ročním přidělování kapacity jednotnou platformou pro přidělování.
2. V případě vysokonapěťových propojovacích vedení stejnosměrného proudu, které jsou v provozu více než tři roky, bude osmdesát procent dostupné dlouhodobé kapacity v ročním časovém rámci nabídnuto v následném ročním přidělování kapacity jednotnou platformou pro přidělování.
3. Dlouhodobé kapacity vyplývající z měsíčního výpočtu kapacit v souladu s čl. 10 nařízení FCA, snížené o kapacity, které již byly přiděleny ročnímu časovému rámci a zvýšené o vrácenou kapacitu z ročního časového rámce, jsou nabídnuty v následném měsíčním přidělování kapacity jednotnou platformou pro přidělování.

Článek 5

Transparentnost

Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity bude zveřejněna bez zbytečného odkladu po schválení všemi příslušnými regulačními orgány nebo agenturou ACER v souladu s čl. 4 čl. 13 nařízení FCA.

Článek 6

Implementační lhůta

Core PPS metodika rozdělování dlouhodobé kapacity bude implementována nejpozději, jakmile jsou dostupné výsledky prvního výpočtu kapacity pro roční časový rámec na základě schválené metodiky výpočtu kapacity pro dlouhodobé časové rámce v regionu Core CCR vypracované v souladu s čl. 10(1) nařízení FCA.

Článek 7

Přehodnocení a předložení zprávy o efektivitě

1. Šest měsíců po schválení metodiky výpočtu kapacity pro dlouhodobé časové rámce v regionu Core CCR v souladu s čl. 10(1) nařízení FCA, Core PPS předloží všem regulačním orgánům regionu Core CCR posouzení možných úprav této Core PPS metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity vyplívající z konečné metodiky v souladu s čl. 10(1) nařízení FCA.
2. Dva roky po implementaci této Core PPS metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity, Core PPS předloží všem regulačním orgánům regionu Core CCR zprávu o efektivitě použitého přístupu a jeho praktickém plnění požadavků stanovených v čl. 16(2) nařízení FCA.

Článek 8

Jazyk

Oficiálním jazykem Core PPS metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity je angličtina. Aby se předešlo pochybnostem, pokud PPS potřebují tento návrh přeložit do svého národního jazyka, pak v případě rozporů mezi anglickou verzí zveřejněnou PPS v souladu s čl. 4(13) nařízení FCA a jinou jazykovou verzí, příslušní PPS v souladu s národními právními předpisy předloží příslušným národním regulačním orgánům aktualizovaný překlad Core PPS metodiky rozdělování dlouhodobé kapacity.