

Příloha metodiky rozdělování příjmu z přetížení dle nařízení FCA

Tato příloha metodiky rozdělování příjmu z přetížení dle nařízení FCA charakterizuje klíče pro rozdělování příjmu z přetížení mezi provozovatele přenosových soustav. Údaje v této tabulce se mohou měnit a je třeba považovat je za vyjádření aktuálních ujednání.

„Zúčastnění provozovatelé přenosových soustav (PPS) / strany“ se mohou lišit od těch, kteří jsou uvedeni v rozhodnutí o regionu pro výpočet kapacity pro určitou hranici nabídkové zóny, pokud na takové hranici působí subjekty, jež nejsou provozovateli přenosových soustav.

Hranice nabídkové zóny	Zúčastnění PPS/strany	Uplatněný rozdělovací klíč
DK2<>DE	Energinet.dk, 50Hertz, Vattenfall AB	Počet hodin s přetížením od DE k DK2: Energinet.dk: 1/3 Vattenfall: 1/3 50Hertz: 1/3 Počet hodin s přetížením od DK2 k DE: Energinet.dk: 190/585 Vattenfall: 200/585 50Hertz: 195/585

GB-NL	BritNed, TenneT TSO B.V.	BritNed: 100 %; TenneT TSO B.V.: 0 %; NGET 0 %
GB-BE	Elia, Nemo Link Limited, NGET	Elia: 0 %; Nemo Link Limited: 100 % ¹ ; NGET: 0 %;
SEM-GB (IE-GB; GB-NI)	EirGrid Plc, Moyle Interconnector Ltd, NGET, SONI	Instalována dvě propojovací vedení (IC): IE-GB a GB-NI. <u>IE-GB:</u> EirGrid: 100 %; Jiné strany: 0 %; <u>GB-NI:</u> Moyle: 100 %; Jiné strany: 0 %;
IT-AT	Terna, APG, Eneco Valcanale	Instalována dvě propojovací vedení (IC): IC Terna - APG a IC Eneco Valcanale. Uplatněné rozdělovací klíče: IC Terna – APG: 50% : 50% mezi Terna a APG IC Eneco Valcanale: 100 % pro Eneco Valcanale (jiná strana než PPS)
FR-GB (IFA)	RTE, NGIC, NGET	RTE: 50 %; NGIC: 50 %; NGET: 0 %;
FR-DE	RTE, Amprion, TransnetBW	RTE: 50 %; Amprion: 27,85 %; TransnetBW: 22,15 %;
AT-DE	APG, Amprion, TransnetBW, TenneT TSO GmbH	APG: 50 %; Amprion: 13,2 %; TransnetBW: 15,5 %; TenneT TSO GmbH: 21,3 %;

¹ V souladu s přílohou 3 Metodiky tarifů (Z) 141218-CDC-1109/7 vydanou CREG, k datu 18. prosince 2014 ve znění pozdějších úprav.

NL-DE	TenneT TSO B.V., Amprion, TenneT TSO GmbH	TenneT TSO B.V.: 50 %; Amprion: 44,2 % TenneT TSO GmbH: 5,8 %
-------	---	---