

Propunerea tuturor operatorilor de transport și de sistem din zona sincronă Europa Continentală pentru limitele aplicabile cantităților de rezerve de înlocuire (RI) schimbate și partajate între zone sincrone în conformitate cu prevederile art. 178 alin. (1) și ale art. 179 alin. (1) din Regulamentul (UE) 2017/1485 al Comisiei din 2 august 2017 de stabilire a unei linii directoare privind operarea sistemului de transport al energiei electrice*

Toți operatorii de transport și de sistem din zona sincronă Europa Continentală, având în vedere următorul Preambul

(1) Prezentul document, privind elaborarea limitelor aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate între zone sincrone (denumite în continuare „limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate între zone sincrone”) reprezintă o propunere comună elaborată de toți operatorii de transport și de sistem (OTS) din zona sincronă Europa Continentală (denumită în continuare „zona sincronă EC”) în conformitate cu prevederile art. 178 alin. (1) și ale art. 179 alin. (1) din Regulamentul (UE) 2017/1485 al Comisiei din 2 august 2017 de stabilire a unei linii directoare privind operarea sistemului de transport al energiei electrice (denumit în continuare „SO GL”). Prezenta propunere este denumită în continuare „propunerea pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate între zone sincrone“.

(2) Propunerea pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate între zone sincrone ia în considerare principiile și obiectivele generale stabilite prin SO GL și prin Regulamentul (CE) nr. 714/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 13 iulie 2009 privind condițiile de acces la rețea pentru schimburile transfrontaliere de energie electrică și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 1228/2003 (denumit în continuare „Regulamentul (CE) nr. 714/2009”). Scopul SO GL este de a asigura siguranța în funcționare, calitatea frecvenței și utilizarea eficientă a sistemului electroenergetic interconectat și a resurselor aferente. În acest scop, sunt stabilite cerințele pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate între zone sincrone.

(3) Propunerea pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate între zone sincrone are în vedere structura reglajului frecvență-putere (RFP) din fiecare zonă sincronă conform prevederilor art. 139 din SO GL. Desfășurarea proceselor reglajului frecvență-putere are la bază zone operaționale unde fiecare zonă are propriile răspunderi privind structura RFP. Structura superioară este

* „Propunerea tuturor operatorilor de transport și de sistem din zona sincronă Europa Continentală pentru limitele aplicabile cantităților de rezerve de înlocuire (RI) schimbate și partajate între zone sincrone în conformitate cu prevederile art. 178 alin. (1) și ale art. 179 alin. (1) din Regulamentul (UE) 2017/1485 al Comisiei din 2 august 2017 de stabilire a unei linii directoare privind operarea sistemului de transport al energiei electrice” reprezintă traducerea din limba engleză în limba română a documentului „*All CE TSOs' proposal for the limits on the amount of exchange and sharing of RR between synchronous areas in accordance with Article 178(1) and Article 179(1) of the Commission Regulation (EU) 2017/1485 of 2 August 2017 establishing a guideline on electricity transmission system operation*”

zona sincronă în care frecvența este aceeași în toată zona.

(4) Art. 178 alin. (1) și art. 179 alin. (1) din SO GL prevede ca toți OTS din fiecare zonă sincronă să definească o metodă în cadrul acordului operațional din zona sincronă, care să determine limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone. În mod deosebit:

- în conformitate cu prevederile art. 178 alin. (1), metoda pentru determinarea limitelor aplicabile cantităților de RI schimbate are în vedere impactul operațional între zone sincrone; stabilitatea procesului de înlocuire a rezervelor (PIR) din zona sincronă; capacitatea zonei sincrone de a se conforma parametrilor țintă de calitate a frecvenței, definiți în conformitate cu prevederile art. 127 și parametrilor țintă pentru abaterea de reglaj la restabilirea frecvenței (ARRF), definiți în conformitate cu prevederile art. 128 din SO GL și siguranța în funcționare.
- în conformitate cu prevederile art. 179 alin. (1), metoda pentru determinarea limitelor aplicabile cantităților de RI partajate, are în vedere: impactul operațional între zone sincrone; stabilitatea PIR a zonei sincrone, reducerea maximă a RI care poate fi avută în vedere în regulile de dimensionare a RI în conformitate cu prevederile art. 160 din SO GL, ca urmare a partajării RI; capacitatea OTS din zona sincronă de a se conforma parametrilor țintă de calitate a frecvenței, definiți în conformitate cu prevederile art. 127 și capacitatea blocurilor RFP de a se conforma parametrilor țintă ARRF definiți în conformitate cu prevederile art. 128 din SO GL și siguranța în funcționare.

(5) Scopul propunerii pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone, este de a stabili limite pentru cantitățile de RI schimbate și partajate între zone sincrone pentru a asigura siguranța în funcționare.

(6) Conform prevederilor art. 6 alin. (2) lit. (d) pct. (x) din SO GL, toți OTS trebuie să elaboreze metodologii, condiții și valori incluse în acordul operațional din zona sincronă, prevăzute la art. 118 din SO GL, privind definirea limitelor aplicabile cantităților de RI schimbate între zone sincrone în conformitate cu prevederile art. 178 alin. (1) din SO GL și limitează cantitatea de RRF partajată între zone sincrone conform prevederilor art. 179 alin. (1) din SO GL. Prezenta propunere privind schimbul și partajarea între zone sincrone definește metodologiile, condițiile și valorile solicitate.

(7) Propunerea pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone conduce la îndeplinirea obiectivului SO GL privind asigurarea condițiilor pentru menținerea nivelului de calitate a frecvenței în toate zonele sincrone din întreaga Uniune, permițând schimbul și partajarea între zonele sincrone între anumite limite pentru a fi evitate efectele negative în fiecare zonă sincronă.

(8) În concluzie, propunerea pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone contribuie la îndeplinirea obiectivelor generale SO GL, în beneficiul tuturor participanților la piața de energie electrică și al consumatorilor finali de energie electrică.

Înaintează spre aprobare autorităților de reglementare din zona sincronă EC prezenta propunere pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone.

Articolul 1

Obiect și domeniu de aplicare

Limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone, astfel cum sunt stabilite în prezentul document, sunt considerate a fi propunerea comună a tuturor OTS din zona sincronă EC în conformitate cu prevederile art. 178 și ale art. 179 din SO GL. Prezenta propunere nu se aplică schimbului și partajării de RI în zona sincronă EC.

Articolul 2

Definiții și interpretări

(3) În înțelesul prezentei propuneri pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone, termenii utilizați au semnificațiile definite la art. 3 din SO GL, art. 2 din Regulamentul (CE) nr. 714/2009, art. 2 din Directiva 2009/72/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 13 iulie 2009 privind normele comune pentru piața internă a energiei electrice și de abrogare a Directivei 2003/54/CE și la art. 2 din Regulamentul (UE) nr. 543/2013 al Comisiei din 14 iunie 2013 privind transmiterea și publicarea datelor pe piețele energiei electrice și de modificare a anexei I la Regulamentul (CE) nr. 714/2009 al Parlamentului European și al Consiliului.

(4) În prezenta propunere pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone, cu excepția cazului în care se impune diferit în context:

- d) singularul face referire și la plural, și viceversa;
- e) cuprinsul și antetele au fost incluse doar în scop informativ și nu afectează interpretarea prezentei propuneri pentru limitele aplicabile aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone; și
- f) orice referință la legislație, regulamente, directive, ordine, instrumente, coduri sau orice alte acte legislative include orice modificare, completare sau repromulgare a sa, aflată în vigoare la momentul respectiv.

Articolul 3

Limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate între zone sincrone

(1) Un OTS dintr-un bloc RFP, receptor al rezervei și implicat în schimbul de RI între zone sincrone, acolo unde zona sincronă EC este zona sincronă receptoare de rezervă, se asigură că cel puțin 50% din capacitatea sa totală de RI rezultată din regulile de dimensionare a RI, conform prevederilor art. 160 din SO GL și înaintea oricărei reduceri ca urmare a partajării RI, conform prevederilor art. 160 alin. (5) din SO GL, rămâne localizat în blocul său RFP.

(2) Fiecare OTS dintr-un bloc RFP are dreptul la partajarea de RI cu un bloc RFP dintr-o zonă sincronă învecinată. În mod deosebit:

- a) în cazul în care zona sincronă EC este zona sincronă receptoare de rezervă, partajarea de RI

se face în limitele stabilite prin regulile de dimensionare a RI, prevăzute la art. 160 alin. (4)-(5) și la art. 161 din SO GL.

b) în cazul în care zona sincronă EC este zona sincronă cu rezervă racordată, nu se aplică limitări.

Articolul 4

Publicarea și implementarea propunerii pentru limitele aplicabile aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone

(1) OTS publică propunerea pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone fără întârziere, după ce toate autoritățile de reglementare au aprobat propunerea sau după ce Agenția pentru Cooperarea Autorităților de Reglementare din Domeniul Energiei (Agenția) a luat o decizie în conformitate cu prevederile art. 6 alin. (8) din SO GL.

(2) OTS implementează prevederile propunerii pentru limitele aplicabile aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone în termen de o lună de la aprobarea acesteia de către autoritățile de reglementare în conformitate cu prevederile art. 6 alin. (3) din SO GL sau după ce Agenția a luat o decizie în conformitate cu prevederile art. 6 alin. (8) SO GL.

Articolul 5

Limba

Limba de referință pentru prezenta propunere pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone este limba engleză. Pentru a evita orice interpretare, în cazul în care OTS au nevoie să traducă prezenta propunere pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone în limba/limbile lor naționale, în eventualitatea unor neconcordanțe între versiunea în limba engleză publicată de OTS în conformitate cu prevederile art. 8 din SO GL și orice versiune în altă limbă, OTS relevanți furnizează autorităților naționale de reglementare relevante o traducere actualizată a propunerii pentru limitele aplicabile cantităților de RI schimbate și partajate cu alte zone sincrone, în conformitate cu legislația națională.