

---

**Propunerea tuturor OTS-urilor referitoare la orele de deschidere și de închidere a porții pieței intrazilnice interzonale în conformitate cu articolul 59 din Regulamentul (UE) 2015/1222 al Comisiei din 24 iulie 2015 de stabilire a unor linii directoare privind alocarea capacităților și gestionarea congestiilor**

---

10 august 2017

---

Toate OTS-urile, ținând cont de următoarele:

### Întrucât

- (1) Prezentul document este o propunere comună elaborată de toți Operatorii de transport și de sistem (numiți în continuare „OTS-uri”) referitoare la o propunere privind ora de deschidere a porții pieței intrazilnice interzonale (numită în continuare „IDCZGOT”) și ora de închidere a porții pieței intrazilnice interzonale (numită în continuare „IDCZGCT”).
- (2) Prezenta propunere (numită în continuare „Propunerea IDCZGT”) ține cont de principiile și obiectivele generale prevăzute în Regulamentul (UE) 2015/1222 din 24 iulie 2015 al Comisiei de stabilire a unor linii directoare privind alocarea capacităților și gestionarea congestiilor (numit în continuare „Regulamentul CACM”), precum și de 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 (numit în continuare „Regulamentul (CE) nr. 714/2009”).
- (3) Scopul Regulamentului CACM este coordonarea și armonizarea calculului și alocării capacității pe piețele interzonale intrazilnice și pentru ziua următoare. Pentru a facilita aceste obiective, trebuie stabilită o oră de deschidere și o oră de închidere a porții pieței interzonale intrazilnice.
- (4) Articolul 59 din Regulamentul CACM constituie temeiul juridic al acestei propuneri și definește o serie de cerințe specifice de care trebuie să țină cont propunerea privind IDCZGT:
  - „1. În termen de 16 luni de la intrarea în vigoare a prezentului regulament, toate OTS-urile sunt responsabile cu propunerea orei de deschidere a porții pieței intrazilnice interzonale și a orei de închidere a porții pieței intrazilnice interzonale. Propunerea face obiectul unei consultări în conformitate cu articolul 12.
  2. Ora de închidere a porții pieței intrazilnice interzonale se stabilește în așa fel încât aceasta:
    - (a) să maximizeze posibilitățile participanților la piață de ajustare a balanței lor prin tranzacționarea în intervalul de timp al pieței intrazilnice cât mai aproape de timpul real; și
    - (b) să ofere OTS-urilor și participanților la piață timp suficient pentru procesele de planificare și de echilibrare în funcție de rețea și de siguranța în funcționare.
  3. Se stabilește o singură oră de închidere a porții pieței intrazilnice interzonale pentru fiecare unitate de timp a pieței pentru o anumită graniță a zonei de ofertare. Aceasta trebuie să fie cu cel mult o oră înainte de începerea unității de timp a pieței relevante și ia în considerare procesele de echilibrare relevante în ceea ce privește siguranța în funcționare.
  4. Tranzacționarea intrazilnică a energiei electrice pentru o anumită unitate de timp a pieței pentru o graniță a zonei de ofertare începe cel târziu la ora de deschidere a porții pieței intrazilnice interzonale a granițelor relevante dintre zonele de ofertare și sunt permise până la ora de închidere a porții pieței intrazilnice interzonale.
  5. Înainte de ora de închidere a porții pieței intrazilnice interzonale, participanții la piață transmit OPEED-urilor relevante toate ofertele pentru o anumită unitate de timp a pieței. Toate OPEED-urile transmit ofertele pentru o anumită unitate de timp a pieței pentru corelare unică imediat după ce ofertele au fost primite de la participanții la piață.
- (5) Articolul 2 punctul (38) din Regulamentul CACM definește ora de deschidere a porții pieței intrazilnice interzonale drept „ora la care capacitatea interzonală între zonele de ofertare este eliberată pentru o anumită unitate de timp a pieței și în limitele unei anumite zone de ofertare”.

- (6) Articolul 2 punctul (39) din Regulamentul CACM definește ora de închidere a porții pieței intrazilnice interzonale drept „*ora la care alocarea capacităților interzonale nu mai este permisă pentru o anumită unitate de timp a pieței*”.
- (7) 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 (numit în continuare „Regulamentul 543/2013”) prevede definiții pentru următorii termeni relevanți:
- Alocarea capacității este definită la art. 2 punctul (4) „*alocare de capacitate*” înseamnă *atribuirea de capacitate interzonală*;
  - Capacitatea intrazonală este definită la art. 2 punctul (10): „*capacitate intrazonală*” înseamnă *capacitatea sistemului interconectat de a permite transferul de energie între zone de licitare*;
  - Zona de ofertare este definită la art. 2 punctul (3): „*zonă de ofertare*” înseamnă *cea mai mare zonă geografică în care participanții la piață pot face schimb de energie fără alocarea de capacități*.
- (8) În contextul acestei propuneri, definiția „intervalului de timp al pieței intrazilnice” este importantă și este furnizată la articolul 2 punctul (37) din Regulamentul CACM, după cum urmează: „*intervalul de timp al pieței intrazilnice*” înseamnă *intervalul de timp al pieței de energie electrică dintre ora de deschidere a porții pieței intrazilnice interzonale și ora de închidere a porții pieței intrazilnice interzonale în care, pentru fiecare unitate de timp a pieței, produsele sunt tranzacționate înainte de livrarea produselor tranzacționate*.
- (9) Definiția „unității de timp a pieței” este și ea importantă și este furnizată la articolul 2 punctul (19) din Regulamentul 543/2013, astfel: „*perioada pentru care este stabilit prețul pieței sau cea mai scurtă perioadă posibilă comună pentru două zone de licitare, dacă perioadele lor de piață sunt diferite*”.
- (10) Alte referințe relevante la IDCZGOT și IDCZGCT în Regulamentul CACM sunt următoarele:
- Articolul 51 alineatul (1):  
„*Între ora de deschidere a porții pieței intrazilnice interzonale și ora de închidere a porții pieței intrazilnice interzonale, algoritmul de tranzacționare prin corelare continuă determină ofertele care sunt selectate pentru corelare astfel încât corelarea: (...)*”
  - Articolul 58 alineatul (1):  
„*Fiecare calculator al capacității coordonate se asigură că capacitatea interzonală și restricțiile de alocare sunt furnizate OPEED-urilor relevante cu cel puțin 15 minute înainte de ora de deschidere a porții pieței intrazilnice interzonale.*”
  - Articolul 63 alineatul (2):  
„*Licitațiile intrazilnice regionale complementare pot fi puse în aplicare în interiorul unei zone de ofertare sau între zone de ofertare în plus față de soluția cuplării unice a piețelor intrazilnice menționată la articolul 51. Pentru a organiza licitații intrazilnice regionale, tranzacționarea continuă în cadrul și între zonele de ofertare relevante poate fi oprită pentru o perioadă limitată de timp înainte de ora de închidere a porții pieței intrazilnice interzonale, care nu poate depăși timpul minim necesar pentru a organiza licitația și, în orice caz, nu poate depăși 10 minute.*”
  - Articolul 63 alineatul (4) litera (d):  
„*calendarele licitațiilor regionale sunt coerente cu cuplarea unică a piețelor intrazilnice pentru a permite participanților la piață să efectueze tranzacții cât mai aproape de timpul real.*”

- (11) Articolul 9 alineatul (9) din Regulamentul CACM prevede descrierea impactului preconizat al Propunerii IDCZGT asupra obiectivelor Regulamentului CACM. Impactul este prezentat la punctele (12)-(16) din prezenta Secțiune „Întrucât”.
- (12) Propunerea IDCZGT contribuie la atingerea obiectivelor articolului 3 din Regulamentul CACM și nu o împiedică în niciun fel. OTS-urile au revizuit IDCZGOT în cadrul fiecărei regiuni de calcul al capacităților și IDCZGCT pe granița zonei de ofertare așa cum s-a solicitat și propun o soluție care permite OTS-urilor să efectueze în mod adecvat procesele de planificare și echilibrare pentru ziua următoare în funcție de rețea și de siguranța în funcționare și calculează sau evaluează capacitatea intrazilnică interzonală, contribuind în același timp în mod suficient la obiectivul de promovare a competiției eficiente în generarea, comercializarea și furnizarea energiei electrice (Articolul 3(a) din Regulamentul CACM) și ia în considerare importanța creării unor condiții de concurență echitabilă pentru participanții activi pe piețele intrazilnice interzonale. Concurența efectivă este realizată prin intermediul unei piețe intrazilnice interzonale comune (cuplarea unică a pieței intrazilnice), în același timp este clar propunerea viitoare implicită așa cum este definită de către toate ANR-urile în solicitarea de amendare nu este fezabilă în toate regiunile de calcul al capacităților din cauza nivelurilor de complexitate diferite în structura regiunilor de calcul al capacităților și luând în considerare procesele de programare și echilibrare pentru ziua următoare în funcție de rețea și de siguranța în funcționare, OTS-urile sunt încrezătoare în faptul că această propunere comună este soluția cea mai bună posibilă pentru alinierea celor 2 obiective divergente și întrunesc cerințele de modificare ale ANR-urilor. Stabilirea unor procese comune pentru piața intrazilnică (printre altele, IDCZGOT și soluția implicită la nivel european pentru IDCZGT) contribuie la atingerea acestui obiectiv. Calendarul pentru evaluarea suplimentară pentru armonizarea IDCZGOT și IDCZGCT poate fi legată de fuziunea viitoare a regiunilor de calcul al capacităților așa cum este prevăzută în decizia ACER nr.06/2016 referitor la Propunerea OTS-urilor pentru determinarea regiunilor de calcul al capacităților din 17 Noiembrie 2016.
- (13) Propunerea IDCZGT ține cont de securitatea operațională în conformitate cu articolul 3 litera (c) din Regulamentul CACM stabilind IDCZGCT la 60 de minute înainte de începerea unității de timp a pieței relevante, care asigură că intervalele pentru procesele de planificare și echilibrare a pieței sunt suficiente pentru a asigura securitatea operațională, ținând cont de evoluțiile prevăzute în procesele de gestionare a congestiilor, în întreaga regiune supusă cuplării pieței intrazilnice. În câteva regiuni, extinderea perioadei de tranzacționare intrazilnice până la 60 minute înaintea livrării poate conduce la cerințe suplimentare pentru procesele operaționale.
- (14) Coordonând termenele pentru piața intrazilnică, este asigurată atingerea obiectivului de tratament echitabil și nediscriminatoriu al părților la piață. În plus, termenele unice pentru porțile de deschidere a fi aplicate cel puțin la nivelul regiunii de calcul al capacităților permit organizarea corectă și ordonată a acestei piețe, în conformitate cu articolul 3 litera (h) din Regulamentul CACM. Aceasta garantează și accesul egal la capacitatea interzonală în intervalul de timp intrazilnic conform articolului 3 litera (e) din Regulamentul CACM. Aceasta garantează accesul egal la capacitatea interzonală în intervalul de timp intrazilnic cel puțin la nivelul regiunii de calcul al capacităților în conformitate cu articolul 3 litera (e) din Regulamentul CACM.
- (15) În final, Propunerea IDCZGT contribuie la obiectivul asigurării accesului nediscriminatoriu la capacitatea interzonală (articolul 3 litera (j) din Regulamentul CACM) acordând participanților la piață condiții de concurență echitabile pe întreg teritoriul Uniunii Europene, cu un cadru clar și consecvent pentru orele porții intrazilnice cel puțin la nivelul regiunii de calcul al capacităților.

- 
- (16) În concluzie, Propunerea IDCZGT contribuie la obiectivele generale ale Regulamentului CACM.
- (17) Toate OTS-urile au furnizat o prima propunere IDCZGT în luna decembrie 2016 în conformitate cu articolul 59 din Regulamentul CACM. În luna iunie a anului 2017, toate ANR-urile au solicitat modificări la această propunere. Prin urmare, această versiune include amendamentele solicitate.

**TRANSMIT URMĂTOAREA PROPUNERE IDCZGT TUTUROR AUTORITĂȚILOR  
NAȚIONALE DE REGLEMENTARE:**

---

## **Articolul 1**

### **Obiect și domeniu de aplicare**

IDCZGOT și IDCZGCT, astfel cum sunt prevăzute în prezenta Propunere IDCZGT, reprezintă propunerea comună a tuturor OTS-urilor, conform articolului 59 din Regulamentul CACM.

## **Articolul 2**

### **Definiții și interpretare**

1. În scopurile propunerii IDCZGT, termenii folosiți au sensul ce le este dat la articolul 2 din Regulamentul (CE) 714/2009, articolul 2 din Regulamentul (CE) 2013/543, articolul 2 din Regulamentul (CE) 2015/1222 și articolul 2 din Directiva 2009/72/CE.
2. În prezenta propunere IDCZGT, în cazul în care contextul nu impune în mod diferit:
  - a) forma de singular include pluralul și viceversa;
  - b) titlurile sunt introduse pentru comodate, și nu afectează interpretarea prezentei propuneri; și
  - c) orice trimitere la legislație, reglementări, directive, ordine, instrumente, coduri sau orice alte acțiuni include orice modificare, extindere sau re-punere în aplicare a acesteia, atunci când este în vigoare.
3. Regiunile calcul al capacităților și granițele zonelor de ofertare la care se face referire în această Propunere sunt acelea determinate în conformitate cu articolul 15 din Regulamentul CACM.

## **Articolul 3**

### **Aplicarea prezentei propuneri**

Propunerea de față se aplică exclusiv orelor de deschidere și de închidere a porții pieței interzonale intrazilnice. Ora de deschidere și ora de închidere a porții pentru tranzacționarea pe piața intrazilnică în aceeași zonă de ofertare și pentru licitațiile regionale complementare în conformitate cu articolul 63 din Regulamentul CACM nu fac obiectul prezentei propuneri.

## **Articolul 4**

### **Ora de deschidere a porții interzonale intrazilnice**

1. IDCZGOT este definit pentru diferitele regiuni de calcul al capacităților astfel:
  - a) Pentru regiunea de calcul al capacităților Nordică este ora 15:00 a pieței pentru ziua următoare;
  - b) Pentru regiunea de calcul al capacităților Hansa este ora 18:00 a pieței pentru ziua următoare;
  - c) Pentru regiunea de calcul al capacităților Core este ora 22:00 a pieței pentru ziua următoare;
  - d) Pentru regiunea de calcul al capacităților Italia de Nord este ora 22:00 a pieței pentru ziua următoare;
  - e) Pentru regiunea de calcul al capacităților Grecia-Italia este ora 22:00 a pieței pentru ziua următoare;
  - f) Pentru regiunea de calcul al capacităților din Sud-Vestul Europei este ora 22:00 a pieței pentru ziua următoare;
  - g) Pentru regiunea de calcul al capacităților Irlanda și Regatul Unit al Marii Britanii este ora 18:30 a pieței pentru ziua următoare;
  - h) Pentru regiunea de calcul al capacităților Channel este ora 22:00 a pieței pentru ziua următoare;
  - i) Pentru regiunea de calcul al capacităților Baltică este ora 18:00 a pieței pentru ziua următoare;
  - j) Pentru regiunea de calcul al capacităților Sud Estul Europei este ora 22:00 a pieței pentru ziua următoare.

2. IDCZGOT menționată la articolul 4 alineatul 1 este dependentă de realizarea cu succes a procesului de cuplare a prețurilor pentru piața pentru ziua următoare. Dacă procesul de cuplare a prețurilor pentru piața pentru ziua următoare nu are succes și procedurile de ultimă instanță inițiate în concordantă cu articolul 44 din Regulamentul CACM sunt îndeplinite după IDCZGOT definit în articolul 4 alineatul 1, IDCZGOT are loc la cea mai devreme oră posibilă după cunoașterea rezultatelor procedurilor de ultimă instanță.

### **Articolul 5**

#### **Ora viitoare implicită de deschidere a porții interzonale intrazilnice la nivel pan-european**

1. OTS-urile stabilesc viitoarea IDCZGOT implicit la cea mai devreme IDCZGOT posibilă așa cum este definită în articolul 4, având în vedere procesele de planificare și echilibrare în funcție de rețea și de siguranța în funcționare.
2. OTS-urile revizuiesc posibilitatea de aprofundare a armonizării IDCZGOT și de a realiza viitoarea IDCZGOT implicită mai târziu în procesul de implementare al Regulamentului CACM.

### **Articolul 6**

#### **Ora de închidere a porții interzonale intrazilnice**

IDCZGCT este cu 60 de minute înainte de începerea unității de timp a pieței intrazilnice relevante, cu excepția graniței zonei de ofertare Estonia-Finlanda (EE-FI), unde IDCZGCT este de 30 minute înainte de începerea unității de timp relevante a pieței intrazilnice.

### **Articolul 7**

#### **Publicarea și punerea în aplicare a propunerii IDCZGT**

1. OTS-urile publică Propunerea IDCZGT fără întârzieri nejustificate după ce toate autoritățile naționale de reglementare au aprobat IDCZGT propusă sau după ce Agenția pentru Cooperarea Autorităților de Reglementare din Domeniul Energiei a luat o decizie în acest sens conform articolului 9 alineatele (10), (11) și (12) din Regulamentul CACM.
2. OTS-urile pun în aplicare IDCZGOT și IDCZGCT definite în articolele 4 și 6, respectiv imediat după implementarea cuplării unice intrazilnice în conformitate cu articolul 7 alineatul 3 și articolul 37 din Regulamentul CACM, metodologia modelului comun de rețea în conformitate cu articolul 17 din Regulamentul CACM, metodologia de calcul al capacităților în conformitate cu articolul 20 din Regulamentul CACM și stabilirea calculatorului capacităților coordonate relevant, conform articolului 27 alineatul 2 din Regulamentul CACM la granița/granițele zonei de ofertare relevante.

### **Articolul 8**

#### **Limba**

Limba de referință pentru această Propunere IDCZGT este limba engleză. Pentru a evita orice dubiu, atunci când OTS-urile trebuie să traducă prezenta Propunerea IDCZGT în limba națională, în caz de inconsecvențe între versiunea în limba engleză publicată de OTS-uri conform articolului 9 alineatul (14) din Regulamentul CACM și orice versiune într-o altă limbă, OTS-urile relevante au obligația de a elimina orice inconsecvențe furnizând o traducere revizuită a acestei Propuneri IDCZGT autorităților naționale de reglementare competente.