



# MONITORUL OFICIAL

## AL

### ROMÂNIEI

Anul 186 (XXX) — Nr. 141

PARTEA I  
LEGI, DECRETE, HOTĂRĂRI ȘI ALTE ACTE

Miercuri, 14 februarie 2018

#### SUMAR

Nr.	Pagina	Nr.	Pagina
<b>ACTE ALE SENATULUI</b>			
6.	2		la calculul contravalorii materialelor lemnoase prevăzute la art. 22 alin. (6) din Legea nr. 171/2010 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor silvice ..... 6–8
<b>DECRETE</b>			
247.	2	1.	<b>ACTE ALE BĂNCII NAȚIONALE A ROMÂNIEI</b> — Regulament pentru modificarea și completarea Regulamentului Băncii Naționale a României nr. 5/2013 privind cerințe prudențiale pentru instituțiile de credit și pentru abrogarea Regulamentului Băncii Naționale a României nr. 16/2012 privind clasificarea creditelor și plasamentelor, precum și determinarea și utilizarea ajustărilor prudențiale de valoare și a Ordinului Băncii Naționale a României nr. 15/2012 privind raportarea situațiilor aferente aplicării Regulamentului Băncii Naționale a României nr. 16/2012 privind clasificarea creditelor și plasamentelor, precum și determinarea și utilizarea ajustărilor prudențiale de valoare ..... 9
248.			<b>ACTE ALE AUTORITĂȚII NAȚIONALE DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI</b>
<b>DECIZII ALE CURȚII CONSTITUȚIONALE</b>			
Decizia nr. 638 din 17 octombrie 2017 referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 59 alin. 1, art. 59 <sup>1</sup> alin. 1 și alin. 3 și art. 60 alin. 1—4 din Codul penal din 1969 și ale art. 100 alin. (1) lit. d) și alin. (2) din Codul penal .....	3–5	30.	— Ordin pentru aprobarea documentului „Propunerea tuturor OPEED pentru Metodologia de rezervă, în conformitate cu articolul 36 (3) din Regulamentul (UE) al Comisiei 2015/1.222 din 24 iulie 2015 de stabilire a unor linii directoare privind alocarea capacităților și gestionarea congestiilor” ..... 10–16
<b>ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE</b>			
45.			

**ACTE ALE SENATULUI**

PARLAMENTUL ROMÂNIEI

SENATUL

**HOTĂRÂRE****pentru modificarea Hotărârii Senatului nr. 166/2016 privind aprobarea componenței numerice și nominale a comisiilor permanente ale Senatului**

În temeiul prevederilor art. 64 alin. (4) și art. 67 din Constituția României, republicată, precum și ale art. 48 și 49 din Regulamentul Senatului, aprobat prin Hotărârea Senatului nr. 28/2005, republicat,

**Senatul** adoptă prezenta hotărâre.

**Articol unic.** — Hotărârea Senatului nr. 166/2016 privind aprobarea componenței numerice și nominale a comisiilor permanente ale Senatului, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1.043 din 23 decembrie 2016, cu modificările ulterioare, se modifică după cum urmează:

1. La anexa nr. 2 — Componența Comisiei pentru constituționalitate, libertăți civile și monitorizare a executării hotărârilor Curții Europene a Drepturilor Omului, domnul senator Oprea Mario-Ovidiu — Grupul parlamentar al Partidului Național Liberal — se include în componența comisiei, în locul doamnei senator Pauliuc Nicoleta — Grupul parlamentar al Partidului Național Liberal.

2. La anexa nr. 8 — Componența Comisiei pentru apărare, ordine publică și siguranță națională, domnul senator Salan

Viorel — Grupul parlamentar al Partidului Social Democrat — se include în componența comisiei, în locul domnului senator Marin Nicolae — Grupul parlamentar al Partidului Social Democrat.

3. La anexa nr. 11 — Componența Comisiei pentru sănătate publică, domnul senator Caracotă Iancu — Grupul parlamentar al Partidului Național Liberal — se include în componența comisiei, în locul domnului senator Oprea Mario-Ovidiu — Grupul parlamentar al Partidului Național Liberal.

4. La anexa nr. 20 — Componența Comisiei pentru transporturi și energie, domnul senator Manoliu Dan — Grupul parlamentar al Partidului Social Democrat — se include în componența comisiei, în locul domnului senator Marin Nicolae — Grupul parlamentar al Partidului Social Democrat.

*Această hotărâre a fost adoptată de Senat în ședința din 12 februarie 2018, cu respectarea prevederilor art. 76 alin. (2) din Constituția României, republicată.*

p. PREȘEDINTELE SENATULUI,  
**ADRIAN ȚUȚUIANU**

București, 12 februarie 2018.  
Nr. 6.

**DECRETE**

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI

**DECRET**

**privind supunerea spre adoptare Parlamentului a aprobării  
Contractului-cadru de finanțare dintre România  
și Banca Europeană de Investiții (România UE  
cofinanțare pentru transport 2014—2020),  
semnat la Luxemburg la 18 iulie 2017**

În temeiul prevederilor art. 91 alin. (1) și ale art. 100 din Constituția României, republicată, precum și ale art. 19 alin. (1) lit. a) din Legea nr. 590/2003 privind tratatele, la propunerea Guvernului, potrivit Hotărârii nr. E 241 din 20 decembrie 2017,

**Președintele României** d e c r e t e a z ă :

Articol unic. — Se supune spre adoptare Parlamentului aprobarea Contractului-cadru de finanțare dintre România și Banca Europeană de Investiții (România UE cofinanțare pentru transport 2014—2020), semnat la Luxemburg, la 18 iulie 2017, și se dispune publicarea prezentului decret în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI  
**KLAUS-WERNER IOHANNIS**

În temeiul art. 100 alin. (2) din  
Constituția României, republicată,  
contrasemnăm acest decret.

PRIM-MINISTRU  
**VASILICA-VIORICA DĂNCILĂ**

București, 13 februarie 2018.  
Nr. 247.

## PREȘEDINTELE ROMÂNIEI

## D E C R E T

**privind supunerea spre ratificare Parlamentului a Acordului de dialog politic și de cooperare între Uniunea Europeană și statele sale membre, pe de o parte, și Republica Cuba, pe de altă parte, semnat la 12 decembrie 2016 la Bruxelles**

În temeiul prevederilor art. 91 alin. (1) și ale art. 100 din Constituția României, republicată, precum și ale art. 19 alin. (1) lit. a) din Legea nr. 590/2003 privind tratatele, la propunerea Guvernului, potrivit Hotărârii nr. E 243 din 20 decembrie 2017,

**Președintele României** d e c r e t e a z ă:

Articol unic. — Se supune spre ratificare Parlamentului Acordul de dialog politic și de cooperare între Uniunea Europeană și statele sale membre, pe de o parte, și Republica Cuba, pe de altă parte, semnat la 12 decembrie 2016, la Bruxelles, și se dispune publicarea prezentului decret în Monitorul Oficial al României, Partea I.

PREȘEDINTELE ROMÂNIEI  
KLAUS-WERNER IOHANNIS

În temeiul art. 100 alin. (2) din  
Constituția României, republicată,  
contrasemnăm acest decret.

PRIM-MINISTRU  
VASILICA-VIORICA DĂNCILĂ

București, 13 februarie 2018.  
Nr. 248.

## D E C I Z I I A L E C U R Ț I I C O N S T I T U Ț I O N A L E

CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

D E C I Z I A Nr. 638

din 17 octombrie 2017

**referitoare la excepția de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 59 alin. 1, art. 59<sup>1</sup> alin. 1 și alin. 3 și art. 60 alin. 1—4 din Codul penal din 1969 și ale art. 100 alin. (1) lit. d) și alin. (2) din Codul penal**

Valer Dorneanu	— președinte
Marian Enache	— judecător
Petre Lăzăroiu	— judecător
Mircea Ștefan Minea	— judecător
Daniel Marius Morar	— judecător
Mona-Maria Pivniceru	— judecător
Livia Doina Stanciu	— judecător
Simona-Maya Teodoroiu	— judecător
Varga Attila	— judecător
Cristina Teodora Pop	— magistrat-asistent

Cu participarea reprezentantului Ministerului Public, procuror  
Cosmin Grancea.

1. Pe rol se află soluționarea excepției de neconstituționalitate a dispozițiilor art. 59—60 din Codul penal din 1969 și ale art. 100 din Codul penal, excepție ridicată de Nicolae Matei în Dosarul nr. 10.049/4/2016 al Tribunalului Ilfov — Secția penală și care

formează obiectul Dosarului Curții Constituționale nr. 2.321D/2016.

2. La apelul nominal se constată lipsa autorului excepției. Procedura de citare este legal îndeplinită.

3. Cauza fiind în stare de judecată, președintele acordă cuvântul reprezentantului Ministerului Public, care pune concluzii de respingere a excepției de neconstituționalitate, ca neîntemeiată. Se arată că legea este clară și previzibilă, fiind interpretată, în mod unitar, de către instanțele de judecată. Se susține că, prin „*existența dovezilor temeinice de îndreptare*”, se înțelege participarea la activitățile educative, obținerea de recompense și lipsa sancțiunilor disciplinare, acestea fiind și criteriile care au fost aplicate în speță față de autorul excepției. Sunt invocate, totodată, elemente de drept comparat, arătându-se că în Germania, o persoană poate fi liberată condiționat dacă conduita sa, în timpul executării pedepsei, situația în care se află respectiva persoană și efectele pe care o eliberare condiționată le-ar avea asupra sa justifică dispunerea acestei forme de executare a pedepsei; în Spania, liberarea

condiționată poate fi dispusă dacă persoana în cauză a avut o bună conduită și are o prognoză pozitivă în ceea ce privește reabilitarea; în fine, în Franța, liberarea condiționată poate fi dispusă dacă persoana în cauză a depus eforturi serioase, în scopul reabilitării sale.

#### CURTEA,

având în vedere actele și lucrările dosarului, constată următoarele:

4. Prin Decizia penală nr. 495/C din 9 septembrie 2016, pronunțată în Dosarul nr. 10.049/4/2016, **Tribunalul Ilfov — Secția penală a sesizat Curtea Constituțională cu excepția de neconstituționalitate a prevederilor art. 59—60 din Codul penal din 1969 și ale art. 100 din Codul penal**, excepție invocată de Nicolae Matei într-o cauză având ca obiect soluționarea unei contestații formulate de autorul excepției împotriva unei sentințe penale, prin care a fost respinsă o cerere de liberare condiționată formulată de acesta.

5. **În motivarea excepției de neconstituționalitate se arată** că sintagma „*dă dovezi temeinice de îndreptare*” din cuprinsul art. 59 din Codul penal din 1969 este lipsită de claritate, precizie și previzibilitate, întrucât participanții la procesul penal nu cunosc criteriile după care instanțele de judecată apreciază existența dovezilor de îndreptare. Pentru acest motiv, se susține că textele criticate creează discriminare între persoanele condamnate, întrucât stabilesc condiții pentru acordarea liberării condiționate ce pot fi apreciate subiectiv de către organele judiciare care au competența de a dispune forma de executare anterior menționată. Se mai susține că textele criticate încalcă dreptul la un proces echitabil, întrucât persoanele condamnate sunt îndreptățite să cunoască cu exactitate condițiile în care pot fi liberate.

6. **Tribunalul Ilfov — Secția penală** apreciază că excepția de neconstituționalitate este neîntemeiată. Se arată că, potrivit jurisprudenței constante a Curții Constituționale, principiul egalității nu presupune uniformitate și, prin urmare, nici acordarea unui regim juridic similar unor persoane aflate în situații care, prin natura lor, sunt diferite.

7. Potrivit prevederilor art. 30 alin. (1) din Legea nr. 47/1992, actul de sesizare a fost comunicat președinților celor două Camere ale Parlamentului, Guvernului și Avocatului Poporului, pentru a-și exprima punctele de vedere asupra excepției de neconstituționalitate.

8. **Guvernul** apreciază că excepția de neconstituționalitate este neîntemeiată. Se susține că textele criticate se aplică în mod egal tuturor persoanelor aflate în aceeași situație juridică. Astfel, orice persoană condamnată care dorește să fie liberată condiționat trebuie să prezinte dovezi temeinice de îndreptare, de natură a crea convingerea instanței de judecată că persoana condamnată s-a îndreptat și se poate reintegra în societate. În acest context, se arată că rolul constituțional al instanțelor de judecată este acela de a interpreta și aplica legea, iar faptul că acestea, pe baza probelor administrate, pot aprecia cu privire la situația dedusă judecății și pot dispune, în consecință, liberarea condiționată a persoanei condamnate sau, dimpotrivă, menținerea privării de libertate nu este de natură a crea situații discriminatorii, care să confere textelor criticate caracter de neconstituționalitate. Se face trimitere la jurisprudența Curții Constituționale, prin care s-a reținut că principiul egalității semnifică acordarea unui regim juridic uniform doar unor persoane aflate în situații similare.

9. **Avocatul Poporului** apreciază că dispozițiile art. 59, art. 59<sup>1</sup> și art. 60 din Codul penal din 1969 și ale art. 100 din Codul penal sunt constituționale. Se arată că reglementarea

condițiilor ce trebuie îndeplinite pentru acordarea liberării condiționate sunt de competența exclusivă a legiuitorului și că textele criticate respectă principiul egalității, care, conform jurisprudenței Curții Constituționale, nu obligă la acordarea unui regim juridic similar unor persoane aflate în situații juridice diferite.

10. **Președinții celor două Camere ale Parlamentului** nu au comunicat punctele lor de vedere asupra excepției de neconstituționalitate.

#### CURTEA,

examinând actul de sesizare, punctele de vedere ale Guvernului și Avocatului Poporului, raportul întocmit de judecătorul-raportor, concluziile procurorului, dispozițiile legale criticate, raportate la prevederile Constituției, precum și Legea nr. 47/1992, reține următoarele:

11. Curtea Constituțională a fost legal sesizată și este competentă, potrivit dispozițiilor art. 146 lit. d) din Constituție, precum și ale art. 1 alin. (2), ale art. 2, 3, 10 și 29 din Legea nr. 47/1992, să soluționeze excepția de neconstituționalitate.

12. **Obiectul excepției de neconstituționalitate** îl constituie, conform actului de sesizare, dispozițiile art. 59, art. 59<sup>1</sup> și art. 60 din Codul penal din 1969 și ale art. 100 din Codul penal. Din analiza excepției de neconstituționalitate, Curtea reține însă că autorul critică, în realitate, dispozițiile art. 59 alin. 1, art. 59<sup>1</sup> alin. 1 și alin. 3 și art. 60 alin. 1—4 din Codul penal din 1969 și ale art. 100 alin. (1) lit. d) și alin. (2) din Codul penal, care au următorul cuprins:

— Art. 59 alin. 1 din Codul penal din 1969: „*1. După ce a executat cel puțin două treimi din durata pedepsei în cazul închisorii care nu depășește 10 ani sau cel puțin trei pătrimi în cazul închisorii mai mari de 10 ani, condamnatul care este stăruitor în muncă, disciplinat și dă dovezi temeinice de îndreptare, ținându-se seama și de antecedentele sale penale, poate fi liberat condiționat înainte de executarea în întregime a pedepsei*”;

— Art. 59<sup>1</sup> din Codul penal din 1969: „*1. Cel condamnat pentru săvârșirea uneia sau mai multor infracțiuni din culpă poate fi liberat condiționat înainte de executarea în întregime a pedepsei, după ce a executat cel puțin jumătate din durata pedepsei în cazul închisorii care nu depășește 10 ani sau cel puțin două treimi în cazul închisorii mai mari de 10 ani, dacă îndeplinește și celelalte condiții prevăzute în art. 59 alin. 1. [...]*”

3. *În cazul în care pedeapsa ce se execută este rezultată din concursul între infracțiuni săvârșite din culpă și infracțiuni intenționate, se aplică dispozițiile art. 59” [...]*;

— Art. 60 alin. 1—4 din Codul penal din 1969: „*1. Condamnatul care, din cauza stării sănătății sau din alte cauze, nu a fost niciodată folosit la muncă ori nu mai este folosit, poate fi liberat condiționat după executarea fracțiunilor de pedeapsă arătate în art. 59 sau, după caz, în art. 59<sup>1</sup>, dacă dă dovezi temeinice de disciplină și de îndreptare.*”

2. *Cei condamnați în timpul minorității, când ajung la vârsta de 18 ani, precum și condamnații trecuți de vârsta de 60 de ani pentru bărbați și de 55 de ani pentru femei, pot fi liberați condiționat, după executarea unei treimi din durata pedepsei în cazul închisorii care nu depășește 10 ani sau a unei jumătăți în cazul închisorii mai mari de 10 ani, dacă îndeplinesc celelalte condiții prevăzute în art. 59 alin. 1.*”

3. *Persoanele prevăzute în alin. 2, condamnate pentru săvârșirea unei infracțiuni din culpă, pot fi liberate condiționat după executarea unei pătrimi din durata pedepsei în cazul*

închisorii care nu depășește 10 ani sau a unei treimi în cazul închisorii mai mari de 10 ani, dacă îndeplinesc celelalte condiții prevăzute în art. 59 alin. 1.

4. Dacă pedeapsa ce se execută este rezultată din concursul între infracțiuni săvârșite din culpă și infracțiuni intenționate, se aplică dispozițiile privind liberarea condiționată în cazul infracțiunilor intenționate.”

— Art. 100 alin. (1) lit. d) și alin. (2) din Codul penal: „(1) Liberarea condiționată în cazul închisorii poate fi dispusă, dacă: [...]

d) instanța are convingerea că persoana condamnată s-a îndreptat și se poate reintegra în societate.

(2) În cazul condamnatului care a împlinit vârsta de 60 de ani, se poate dispune liberarea condiționată, după executarea efectivă a jumătate din durata pedepsei, în cazul închisorii ce nu depășește 10 ani, sau a cel puțin două treimi din durata pedepsei, în cazul închisorii mai mari de 10 ani, dacă sunt îndeplinite condițiile prevăzute în alin. (1) lit. b)—d).”

13. Se susține că textele criticate contravin prevederilor constituționale ale art. 1 alin. (5) referitor la calitatea legii, art. 16 cu privire la egalitatea în drepturi și ale art. 21 alin. (3) privind dreptul la un proces echitabil.

14. Examinând excepția de neconstituționalitate, Curtea reține că, într-adevăr, legiuitorul nu definește în legislația penală sau în cea procesual penală sintagma „dovezi temeinice de îndreptare”, motiv pentru care aceasta nu poate fi înțeleasă altfel decât prin atribuirea sensului comun cuvintelor care o compun. Așa fiind, sensul expresiei „dovezi temeinice de îndreptare” este acela de motive ce justifică concluzia legitimă a organelor judiciare că persoanele condamnate, în urma executării părților din pedepsele penale dispuse în privința lor, expres prevăzute prin textele criticate, au înțeles semnificația și gravitatea faptelor săvârșite și urmările acestora și și-au adaptat comportamentul la cerințele legale, aspect ce face posibilă liberarea lor condiționată, în condiții de siguranță pentru ceilalți membri ai societății. Prin urmare, Curtea reține că sintagma „dovezi temeinice de îndreptare” este clară, precisă și previzibilă, permițând destinatarilor legii să își adapteze conduita la exigențele textului criticat. Pentru acest motiv, Curtea constată că prevederile art. 59 alin. 1, art. 59<sup>1</sup> alin. 1 și alin. 3 și art. 60 alin. 1—4 din Codul penal din 1969 și ale art. 100 alin. (1) lit. d) și alin. (2) din Codul penal sunt în acord cu dispozițiile constituționale ale art. 1 alin. (5).

17. Pentru considerentele expuse mai sus, în temeiul art. 146 lit. d) și al art. 147 alin. (4) din Constituție, al art. 1—3, al art. 11 alin. (1) lit. A.d) și al art. 29 din Legea nr. 47/1992, cu unanimitate de voturi,

## CURTEA CONSTITUȚIONALĂ

În numele legii

DECIDE:

Respinge, ca neîntemeiată, excepția de neconstituționalitate ridicată de Nicolae Matei în Dosarul nr. 10.049/4/2016 al Tribunalului Ilfov — Secția penală și constată că dispozițiile art. 59 alin. 1, art. 59<sup>1</sup> alin. 1 și 3 și art. 60 alin. 1—4 din Codul penal din 1969 și ale art. 100 alin. (1) lit. d) și alin. (2) din Codul penal sunt constituționale în raport cu criticile formulate.

Definitivă și general obligatorie.

Decizia se comunică Tribunalului Ilfov — Secția penală și se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Pronunțată în ședința din data de 17 octombrie 2017.

PREȘEDINTELE CURȚII CONSTITUȚIONALE

prof. univ. dr. VALER DORNEANU

15. În ceea ce privește lăsarea la aprecierea instanțelor judecătorești a îndeplinirii condiției existenței „dovezilor temeinice de îndreptare”, în fiecare cauză în care se solicită liberarea condiționată, aceasta nu încalcă principiul egalității în drepturi, deoarece acest drept al instanței de a verifica, în fiecare caz în parte, în funcție de circumstanțele concrete ce pot fi constatate, dacă a survenit îndreptarea conduitei persoanei condamnate, ca urmare a executării unei părți din pedeapsa penală privativă de libertate dispusă în privința sa în cadrul unui penitenciar, corespunde însuși scopului instituției liberării condiționate. Aceasta presupune acordarea, în favoarea anumitor persoane condamnate, care au executat o parte din pedepsele penale în stare de detenție, a dreptului de a executa părțile rămase din respectivele pedepse în stare de libertate, cu respectarea anumitor obligații, expres prevăzute de legiuitor, în situația îndeplinirii anumitor condiții, care sunt, de asemenea, prevăzute prin lege. Astfel, liberarea condiționată nu este un drept absolut al persoanelor condamnate, ci unul a cărui acordare depinde de îndeplinirea condițiilor anterior referite, printre care și cea criticată de autorul excepției, cerință ce nu poate fi verificată decât de către organele judiciare. Prin urmare, legiuitorul a consacrat, în acest caz, dreptul de apreciere al judecătorului cu privire la îndeplinirea condițiilor referitoare la liberarea condiționată, drept care se înscrie în marja sa de apreciere, *in concreto*, a situației persoanelor condamnate. Acest aspect nu este însă de natură a crea discriminare între persoanele condamnate care solicită liberarea condiționată, textele criticate aplicându-se, în mod egal, tuturor persoanelor aflate în ipoteza normelor juridice supuse controlului de constituționalitate. De altfel, o eventuală enumerare de către legiuitor, în cuprinsul textului criticat, a tuturor conduitelor ce pot duce la concluzia îndreptării persoanei condamnate, în sensul realizării scopului pedepsei penale, nu este practic posibilă.

16. În ceea ce privește pretinsa încălcare, prin dispozițiile art. 59 alin. 1, art. 59<sup>1</sup> alin. 1 și alin. 3 și art. 60 alin. 1—4 din Codul penal din 1969 și art. 100 alin. (1) lit. d) și alin. (2) din Codul penal, a prevederilor art. 21 alin. (3) din Constituție, acestea nu sunt aplicabile în prezenta cauză, întrucât textele criticate reglementează instituții de drept penal substanțial. Or, dreptul la un proces echitabil presupune o serie de garanții, precum egalitatea armelor, dreptul la apărare, accesul la un tribunal imparțial și caracterul contradictoriu al procedurilor, drepturi ce pot fi asigurate doar prin intermediul normelor procesual penale.

Magistrat-asistent,  
**Cristina Teodora Pop**

# ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL APELOR ȘI PĂDURILOR

## ORDIN

**pentru aprobarea Listei prețurilor de referință, pe specii și sortimente, stabilite pentru anul 2018, pentru a fi folosite la calculul contravalorii materialelor lemnoase prevăzute la art. 22 alin. (6) din Legea nr. 171/2010 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor silvice**

Având în vedere Referatul de aprobare al Direcției generale păduri nr. 53.483 din 4 decembrie 2017, în temeiul prevederilor art. 22 alin. (7) din Legea nr. 171/2010 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor silvice, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale art. 13 alin. (5) din Hotărârea Guvernului nr. 20/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Apelor și Pădurilor, cu modificările ulterioare,

ministrul apelor și pădurilor emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă Lista prețurilor de referință, pe specii și sortimente, stabilite pentru anul 2018, pentru a fi folosite la calculul contravalorii materialelor lemnoase prevăzute la art. 22 alin. (6) din Legea nr. 171/2010 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor silvice, cu modificările și completările ulterioare, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 2. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul apelor și pădurilor,  
**Adriana-Doina Pană**

București, 29 ianuarie 2018.  
Nr. 45.

ANEXĂ

## LISTA

**prețurilor de referință, pe specii și sortimente, stabilite pentru anul 2018, pentru a fi folosite la calculul contravalorii materialelor lemnoase prevăzute la art. 22 alin. (6) din Legea nr. 171/2010 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor silvice**

Nr. crt.	Specia (grupa de specii)	Sortiment*)	Unitate de măsură (UM)	Preț mediu de vânzare fără TVA (lei/UM)
0	1	2	3	4
1.	Rășinoase	Bușteni pentru furnir estetic	mc	471
		Bușteni pentru furnir tehnic	mc	433
		Bușteni pentru gater	mc	333
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	170
		Lemn pentru mină	mc	121
		Lemn pentru PAL, PFL	mc	153
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	172
		Lemn de foc	mc	107
		Cherestea	mc	668
2.	Fag	Bușteni pentru furnir estetic	mc	500
		Bușteni pentru furnir tehnic	mc	431
		Bușteni pentru gater	mc	302
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	164
		Lemn pentru mină	mc	140
		Lemn pentru PAL, PFL	mc	226
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	166
		Lemn de foc	mc	138
		Cherestea	mc	909
3.	Stejar, gorun	Bușteni pentru furnir estetic	mc	1909
		Bușteni pentru furnir tehnic	mc	2085
		Bușteni pentru gater	mc	495
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	110

Nr. crt.	Specia (grupa de specii)	Sortiment*)	Unitate de măsură (UM)	Preț mediu de vânzare fără TVA (lei/UM)
		Lemn pentru PAL, PFL	mc	300
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	227
		Lemn de foc	mc	148
		Cherestea**)	mc	
4.	Cer, gârniță	Bușteni pentru gater	mc	416
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	241
		Lemn pentru PAL, PFL	mc	274
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	200
		Lemn de foc	mc	145
5.	Salcâm	Bușteni pentru gater	mc	267
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	218
		Lemn pentru mină	mc	252
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	224
		Lemn de foc	mc	160
		Cherestea	mc	337
6.	Cireș	Bușteni pentru furnir estetic	mc	1222
		Bușteni pentru gater	mc	309
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	96
		Lemn pentru mină	mc	175
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	169
		Lemn de foc	mc	140
7.	Paltin	Bușteni pentru furnir tehnic	mc	322
		Bușteni pentru gater	mc	271
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	213
		Lemn pentru mină	mc	175
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	165
		Lemn de foc	mc	134
		Cherestea	mc	845
8.	Frasin	Bușteni pentru furnir estetic	mc	702
		Bușteni pentru furnir tehnic	mc	546
		Bușteni pentru gater	mc	369
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	233
		Lemn pentru PAL, PFL	mc	275
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	210
		Lemn de foc	mc	158
		Cherestea	mc	1382
9.	Tei	Bușteni pentru furnir estetic	mc	821
		Bușteni pentru furnir tehnic	mc	530
		Bușteni pentru gater	mc	274
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	148
		Lemn pentru PAL, PFL	mc	226
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	124
		Lemn de foc	mc	101
		Cherestea	mc	709
10.	Plop	Bușteni pentru furnir tehnic	mc	240
		Bușteni pentru gater	mc	173
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	123
		Lemn pentru PAL, PFL	mc	219

Nr. crt.	Specia (grupa de specii)	Sortiment*)	Unitate de măsură (UM)	Preț mediu de vânzare fără TVA (lei/UM)
0	1	2	3	4
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	117
		Lemn de foc	mc	89
		Cherestea	mc	600
11.	Carpen	Bușteni pentru gater	mc	232
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	130
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	107
		Lemn de foc	mc	102
		Cherestea	mc	118
12.	Jugastru	Lemn de lucru pentru construcții	mc	199
		Lemn de foc	mc	119
		Cherestea	mc	288
13.	Mesteacăn	Lemn de lucru pentru construcții	mc	62
		Lemn de foc	mc	120
14.	Ulm	Bușteni pentru gater	mc	184
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	117
		Lemn de foc	mc	136
15.	Anin	Bușteni pentru gater	mc	132
		Lemn de foc	mc	78
16.	Salcie	Lemn de foc	mc	91
17.	Diverse tari***)	Bușteni pentru gater	mc	231
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	144
		Lemn pentru mină	mc	190
		Lemn pentru PAL, PFL	mc	220
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	187
		Lemn de foc	mc	143
18.	Diverse moi****)	Bușteni pentru gater	mc	140
		Lemn rotund pentru celuloză	mc	132
		Lemn de lucru pentru construcții	mc	131
		Lemn de foc	mc	96
19.	Brad	Pomi de Crăciun — talia 0,7—1,3 m	buc.	20
		Pomi de Crăciun — talia 1,31—2,0 m	buc.	25
		Pomi de Crăciun — talia 2,01—3,0 m	buc.	30
20.	Molid	Pomi de Crăciun — talia 0,7—1,3 m	buc.	10
		Pomi de Crăciun — talia 1,31—2,0 m	buc.	15
		Pomi de Crăciun — talia 2,01—3,0 m	buc.	20

\*) În cazul sortimentelor care nu se regăsesc în listă, se va proceda prin asimilare în cadrul speciei/grupeii de specii, pe principiul apropierii valorice a sortimentului.

\*\*) Prețul mediu de vânzare fără TVA de la specia *Stejar*, *Gorun* sortimentul cherestea se asimilează cu prețul mediu de vânzare fără TVA de la specia *Frasin* sortimentul cherestea.

\*\*\*) Cuprinde toate speciile neevidențiate distinct în prezenta anexă, din grupa *foioase tari* din Lista speciilor și asimilările de specii ce se admit pentru calculul volumului total și pe sortimente din anexa nr. 1 la Normele tehnice pentru evaluarea volumului de lemn destinat comercializării, aprobate prin Ordinul ministrului apelor, pădurilor, și protecției mediului nr. 1.651/2000.

\*\*\*\*) Cuprinde toate speciile neevidențiate distinct în prezenta anexă, din grupa *foioase moi* din Lista speciilor și asimilările de specii ce se admit pentru calculul volumului total și pe sortimente din anexa nr. 1 la Normele tehnice pentru evaluarea volumului de lemn destinat comercializării, aprobate prin Ordinul ministrului apelor, pădurilor, și protecției mediului nr. 1.651/2000<sup>1)</sup>.

<sup>1)</sup> Ordinul ministrului apelor, pădurilor și protecției mediului nr. 1.651/2000 nu a fost publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.



**ACTE ALE BĂNCII NAȚIONALE A ROMÂNIEI**

BANCA NAȚIONALĂ A ROMÂNIEI

**REGULAMENT**

**pentru modificarea și completarea Regulamentului Băncii Naționale a României nr. 5/2013 privind cerințe prudențiale pentru instituțiile de credit și pentru abrogarea Regulamentului Băncii Naționale a României nr. 16/2012 privind clasificarea creditelor și plasamentelor, precum și determinarea și utilizarea ajustărilor prudențiale de valoare și a Ordinului Băncii Naționale a României nr. 15/2012 privind raportarea situațiilor aferente aplicării Regulamentului Băncii Naționale a României nr. 16/2012 privind clasificarea creditelor și plasamentelor, precum și determinarea și utilizarea ajustărilor prudențiale de valoare**

Având în vedere prevederile art. 24 alin. (1), (2) și (2<sup>1</sup>), art. 77, 101, 104, 106, 122, 148, 163<sup>1</sup>, art. 164 alin. (2), art. 166, 289, 320, 382, art. 384 alin. (1) și ale art. 385 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 99/2006 privind instituțiile de credit și adecvarea capitalului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 227/2007, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul dispozițiilor art. 420 alin. (1) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 99/2006, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 227/2007, cu modificările și completările ulterioare, și ale art. 25 alin. (2) lit. a) și art. 48 din Legea nr. 312/2004 privind Statutul Băncii Naționale a României,

**Banca Națională a României** emite următorul regulament:

**Art. I.** — Regulamentul Băncii Naționale a României nr. 5/2013 privind cerințe prudențiale pentru instituțiile de credit, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 841 din 30 decembrie 2013, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

**1. Articolul 85 se abrogă.**

**2. La articolul 109, după alineatul (2) se introduce un nou alineat, alineatul (2<sup>1</sup>), cu următorul cuprins:**

„(2<sup>1</sup>) Instituțiile de credit au obligația de a lua măsurile necesare pentru a preveni menținerea condițiilor de favoare în cadrul operațiunilor înregistrate în baza drepturilor oferite prin pachetele de măsuri remuneratorii și stimulente pentru salariații entităților membre ale grupului instituției de credit, față de persoanele care nu mai fac parte din această categorie de salariați.”

**3. După articolul 661 se introduce un nou articol, articolul 661<sup>1</sup>, cu următorul cuprins:**

„Art. 661<sup>1</sup>. — În aplicarea art. 493 alin. (4) din Regulamentul (UE) nr. 575/2013, instituțiile de credit pot aplica aceste prevederi, cu luarea în considerare a prevederilor alin. (5)—(7) ale aceluiași articol.”

**Art. II.** — Regulamentul Băncii Naționale a României nr. 16/2012 privind clasificarea creditelor și plasamentelor, precum și determinarea și utilizarea ajustărilor prudențiale de valoare, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 865 din 20 decembrie 2012, cu modificările și completările ulterioare, și Ordinul Băncii Naționale a României nr. 15/2012 privind raportarea situațiilor aferente aplicării Regulamentului Băncii Naționale a României nr. 16/2012 privind clasificarea creditelor și plasamentelor, precum și determinarea și utilizarea ajustărilor prudențiale de valoare, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 866 din 20 decembrie 2012, cu modificările ulterioare, se abrogă.

Președintele Consiliului de administrație al Băncii Naționale a României,  
**Mugur Constantin Isărescu**

București, 6 februarie 2018.

Nr. 1.

# ACTE ALE AUTORITĂȚII NAȚIONALE DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

## ORDIN

### pentru aprobarea documentului „Propunerea tuturor OPEED pentru Metodologia de rezervă, în conformitate cu articolul 36 (3) din Regulamentul (UE) al Comisiei 2015/1.222 din 24 iulie 2015 de stabilire a unor linii directe privind alocarea capacităților și gestionarea congestiilor”

Având în vedere prevederile art. 9 alin. (5), alin. (6) lit. l) și alin. (10) și ale art. 36 alin. (3) din Regulamentul (UE) 2.015/1.222 al Comisiei din 24 iulie 2015 de stabilire a unor linii directe privind alocarea capacităților și gestionarea congestiilor și ale art. 23 alin. (2), art. 36 alin. (7) lit. g) și art. 43 alin. (1) din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare,

ținând seama de acordul tuturor autorităților de reglementare, exprimat în Forumul Reglementatorilor în Energie din data de 23 ianuarie 2018, de aprobare a propunerii tuturor operatorilor pieței de energie electrică desemnați privind metodologia de rezervă în conformitate cu art. 36 (3) din Regulamentul (UE) 2015/1.222 al Comisiei din 24 iulie 2015 de stabilire a unor linii directe privind alocarea capacităților și gestionarea congestiilor,

în temeiul prevederilor art. 5 alin. (1) lit. c) și f) și alin. (5) și ale art. 9 alin. (1) lit. h) și i) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 33/2007 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 160/2012,

**președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei** emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă documentul „Propunerea tuturor OPEED pentru Metodologia de rezervă, în conformitate cu articolul 36 (3) din Regulamentul (UE) al Comisiei 2015/1.222 din 24 iulie 2015 de stabilire a unor linii directe privind alocarea capacităților și gestionarea congestiilor”, prevăzut în anexa la prezentul ordin.

Art. 2. — Societatea „Operatorul Pieței de Energie Electrică și Gaze Naturale Opcom” — S.A. publică pe pagina proprie de internet documentul prevăzut la art. 1.

Art. 3. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,  
**Dumitru Chiriță**

București, 31 ianuarie 2018.  
Nr. 30.

ANEXĂ

### **Propunerea tuturor OPEED pentru metodologia de rezervă în conformitate cu articolul 36 (3) din Regulamentul (UE) al Comisiei 2015/1.222 din 24 iulie 2015 de stabilire a unor linii directe privind alocarea capacităților și gestionarea congestiilor**

OPEED-urile, luând în considerare următoarele:

Întrucât

#### **Context**

(1) Acest document reprezintă o propunere comună a operatorilor pieței de energie electrică desemnați (OPEED) dezvoltată în colaborare cu OTS-urile relevante și în conformitate cu articolul 36 din Regulamentul comisiei (UE) 2015/1.222 care stabilește o linie directoare privind alocarea capacităților și gestionarea congestiilor (denumit în continuare „Regulamentul ACGC”) pentru metodologia de rezervă privind cuplarea unică a piețelor pentru ziua următoare (CUPZU) și pentru cuplarea unică a piețelor intrazilnice (CUIPZ) (denumită în continuare „Metodologia de rezervă”).

(2) În conformitate cu paragraful (21) din expunerea acestui Regulament ACGC, „În ciuda creării unui algoritm fiabil care să coreleze ofertele de vânzare și cumpărare și a unor procese de rezervă adecvate, pot exista situații în care procesul de cuplare prin preț nu este în măsură să producă rezultate. În consecință, este necesar să se prevadă soluții de ultimă instanță la nivel național și regional care să asigure alocarea capacităților și în aceste situații.”

(3) În conformitate cu articolul 36 (3) din Regulamentul ACGC, „În termen de 18 luni de la intrarea în vigoare a

prezentului Regulament, toate OPEED-urile dezvoltă în cooperare cu OTS-urile o propunere de metodologie de rezervă pentru a respecta obligațiile prevăzute la articolele 39 și, respectiv, 52.”

(4) În conformitate cu articolul 7(1)(h) din Regulamentul ACGC, OPEED-urile sunt responsabile pentru stabilirea în comun cu OTS-urile relevante a unor proceduri de rezervă pentru operarea pieței naționale sau regionale în conformitate cu articolul 36 (3) din Regulamentul ACGC, în cazul în care nu este disponibil niciun rezultat furnizat de funcțiile de OCP în conformitate cu articolele 39 (2) și 52 din Regulamentul ACGC, ținând cont de procedurile de ultimă instanță prevăzute în articolele 44 și 50 din Regulamentul ACGC.

(5) În conformitate cu articolul 36 din Regulamentul ACGC, „Propunerea pentru o metodologie face obiectul unei consultări în conformitate cu articolul 12”.

(6) Propunerea OPEED-urilor pentru o metodologie de rezervă este elaborată în colaborare cu OTS-urile, luând în considerare comentariile în urma consultației, și este supusă autorităților de reglementare pentru aprobare în termen de maximum 18 luni de la intrarea în vigoare a Regulamentului ACGC, adică 14 februarie 2017.

(7) Deciziile Comitetului OPEED-urilor din această propunere se referă la deciziile tuturor OPEED-urilor coordonate prin Comitetul OPEED-urilor.

#### **Impactul asupra obiectivelor Regulamentului ACGC**

(1) Metodologia de rezervă propusă ia în considerare obiectivele generale de alocare a capacității și colaborarea privind gestionarea congestiilor, descrise în art. 3 din Regulamentul ACGC.

(2) Cerând OPEED-urilor să dezvolte, să implementeze și să opereze proceduri corespunzătoare de rezervă pentru fiecare pas din procesul de cuplare a piețelor pentru ziua următoare (ZU) și a piețelor intrazilnice (IZ), propunerea urmărește reducerea riscului întreruperilor pe piață, asociate decuplării totale sau parțiale, și îndeplinește cerința de „promovare a concurenței eficiente în generarea, tranzacționarea și furnizarea de energie electrică”.

(3) Solicitând proceduri corespunzătoare de rezervă pentru transmiterea capacităților transfrontaliere funcției OCP ZU și IZ și pentru validarea corespunzătoare a rezultatelor OPEED-urilor și OTS-urilor, metodologia de rezervă propusă ajută la promovarea alocării optime a capacității transfrontaliere și la asigurarea utilizării optime a infrastructurii de transport.

(4) Cerând OPEED-urilor să dezvolte, să implementeze și să opereze proceduri corespunzătoare de rezervă pentru fiecare pas din procesul de cuplare al piețelor ZU și IZ și să aplice procedurile de ultimă instanță dezvoltate de OTS-uri, propunerea îndeplinește obiectivul de „asigurare a securității operaționale”.

(5) Propunerea îndeplinește obiectivul de „asigurare a tratamentului echitabil și nediscriminatoriu al OTS-urilor, OPEED-urilor, Agenției, autorităților de reglementare și participanților la piață”, solicitând tuturor OPEED-urilor operaționale să respecte procedurile comune solicitate de această metodologie de rezervă și identificând și asigurând delegarea corespunzătoare pentru aceste proceduri care sunt agreeate cel mai bine și aplicate local.

(6) Cerând OPEED-urilor să dezvolte, să implementeze și să opereze proceduri corespunzătoare de rezervă pentru fiecare pas din procesul de cuplare al piețelor ZU și IZ, propunerea urmărește să mențină integritatea operațională a cuplării unice pentru ziua următoare și intrazilnice și îndeplinește obiectivul de a „contribui la operarea eficientă pe termen lung și dezvoltarea sistemului de transport al energiei electrice și din sectorul energiei electrice în Uniune”.

(7) Propunerea îndeplinește obiectivul de „respectare a nevoii de a stabili o piață echitabilă și corespunzătoare și de a constitui prețuri echitabile și corespunzătoare”, cerând OPEED-urilor să dezvolte, să implementeze și să opereze proceduri corespunzătoare de rezervă pentru fiecare pas din procesul de cuplare al piețelor ZU și IZ.

(8) Propunerea îndeplinește obiectivul de „creare a unui mediu de tranzacționare nediscriminatoriu pentru OPEED-uri”, cerând tuturor OPEED-urilor operaționale să respecte procedurile comune impuse de această metodologie de rezervă.

(9) Propunerea îndeplinește obiectivul de „asigurare a accesului nediscriminatoriu la capacitatea interzonală”, cerând tuturor OPEED-urilor operaționale să respecte procedurile comune impuse de această metodologie de rezervă.

## ARTICOLUL 1

### **Subiectul și domeniul**

Procesele de rezervă adaptate în CUPZU și CUPIZ, așa cum sunt stabilite în această propunere de metodologie de rezervă, reprezintă propunerea comună a tuturor OPEED-urilor în conformitate cu articolul 36 din Regulamentul ACGC.

## ARTICOLUL 2

### **Definiții**

În scopul acestei propuneri, termenii folosiți în prezentul document au înțelesul definițiilor incluse în articolul 2 din Regulamentul 2015/1.222 și în celelalte articole ale legislației menționate în prezentul document și în Planul OCP. În plus, se vor aplica următoarele definiții:

1. *sesiunea de cuplare a piețelor (SCP)*: se referă la procesele urmate de OPEED-uri pentru a realiza cuplarea unică a piețelor pentru ziua următoare;

2. *furnizor de servicii pentru funcția OCP ZU*: se referă la parte externă care prestează servicii tehnice, cum ar fi sistemul comun de comunicații, aplicarea serviciilor legate de sesiunea comună de cuplare a piețelor, algoritmul de cuplare prin preț și toate serviciile aprobate și prestate în comun;

3. *sistem pentru funcția OCP ZU*: se referă la sistemul necesar pentru a realiza funcția OCP ZU. Conține funcția agent de corelare PCR (PMB);

4. *problemă globală*: se referă la incidentul operațional ce apare în timpul SCP, care pune în pericol îndeplinirea de către toți operatorii a funcțiilor OCP. Astfel de incident este gestionat de coordonatorul ZU/IZ, folosind proceduri comune;

5. *problemă locală*: se referă la incidentul operațional din afara domeniului funcției OCP sau în timpul SCP, care pune în pericol îndeplinirea doar de către un operator a funcțiilor OCP. Astfel de incident este gestionat de operator sau de OPEED-uri/OTS-uri folosind proceduri locale/regionale;

6. *CCC*: se referă la calculatorul capacității coordonate, după cum este definit în Regulamentul ACGC;

7. *administrator central*: se referă la rolul OPEED de îndeplinire a sarcinilor operaționale în modulul ROC în numele tuturor OPEED-urilor;

8. *coordonator IZ/punct unic de contact IC (SPOC)*: se referă la rolul care coordonează soluționarea privind un incident operațional în numele tuturor OPEED-urilor și OTS-urilor;

9. *furnizor de servicii pentru funcția OCP IZ*: se referă la partea externă care prestează servicii tehnice, cum ar fi sistemul comun de comunicații, aplicarea serviciilor legate de sesiunea comună de cuplare a piețelor, algoritmul de tranzacționare prin corelare continuă și toate serviciile prestate în comun aprobate;

10. *sistemul aferent funcției OCP IZ*: se referă la sistemul necesar pentru a îndeplini funcțiile OCP IZ;

11. *decuplarea parțială/totală*: se referă la corelarea regională/locală a ofertelor în condițiile pieței reglementate de procedurile de ultimă instanță ale OTS-urilor, în conformitate cu articolul 44 din Regulamentul ACGC.

## SECȚIUNEA 1

### **Proceduri de rezervă și etape CUPZU**

## ARTICOLUL 3

### **Descrierea generală a proceselor de rezervă CUPZU**

1. CUPZU se bazează pe o soluție decentralizată cu un coordonator prin rotație care este responsabil pentru desfășurarea procedurilor funcției OCP ZU și unde un coordonator de rezervă prin rotație va putea prelua rolul de coordonator în orice proces al sesiunii de cuplare a piețelor. Mai mult, alți operatori care fac parte din rotația coordonator/coordonator de rezervă pot prelua rolul de coordonator în orice proces din sesiunea de cuplare a piețelor, pentru a minimiza posibilitatea întreruperii.

2. Procedurile pentru sesiunea de cuplare a piețelor sunt susținute prin metodologii comune de rezervă și conduse de coordonator. Fiecare operator care va acționa atât în calitate de coordonator, cât și de coordonator de rezervă conform unui calendar de planificare prin rotație trebuie să asigure

capacitatea necesară și resursele tehnice pentru a putea îndeplini aceste funcții pe deplin. Cerințele pentru aceste metodologii comune de rezervă sunt descrise în metodologia de rezervă.

3. Soluționarea problemelor locale va respecta procedurile locale/regionale ale OPEED-urilor și OTS-urilor, care nu se află în domeniul acestei metodologii de rezervă.

4. OPEED-urile vor asigura în mod suficient buna funcționare a metodologiei și operațiunilor de rezervă cu teste de instruire periodice. OTS-urile vor fi de asemenea invitate să participe la unele sesiuni de instruire. Scopul acestor teste de instruire constă în reactualizarea constantă a procedurilor comune ce urmează a fi folosite de toate OPEED-urile operaționale, precum și în îmbunătățirea lor (analiza preventivă a situațiilor reale posibile în timpul unei sesiuni de cuplare a piețelor). Testările pot fi clasificate astfel:

a) teste de instruire periodice pentru OPEED-uri: ca măsură preventivă, toate OPEED-urile operaționale vor testa aplicarea procedurilor de rezervă în situații reale pe mediile de testare ale sistemelor funcției OCP ZU;

b) teste de instruire periodice pentru OPEED-uri-OTS-uri: ca măsură preventivă, toate OPEED-urile operaționale în colaborare cu OTS-urile vor testa împreună aplicarea procedurilor de rezervă în situații reale pe mediile de testare ale sistemelor funcției OCP ZU și ale sistemelor OTS-urilor;

c) teste de comunicare periodică cu furnizorii de servicii ai funcției OCP ZU: ca măsură preventivă, OPEED-urile operaționale, în colaborare cu furnizorii de servicii, vor testa serviciile tehnice pentru a asigura funcționarea metodologiei de rezervă și operarea funcției OCP. Testele vor include servicii tehnice necesare pentru a finaliza procesele CUPZU zilnice, cum ar fi sistem comun de comunicații, agentul de corelare PCR, algoritmul de cuplare prin preț și toate serviciile prestate în comun aprobate;

d) teste de stres: OPEED-urile operaționale vor efectua în mod periodic teste de stres pentru a analiza creșterea proporțională în serviciile tehnice, informațiile ce urmează a fi folosite de algoritmul de cuplare prin preț, precum și rezultatele obținute de acesta.

5. Termenele intermediare sunt acele termene nedefinite de ACGC, dar stabilite de OPEED-urile operaționale pentru alte subprocese din sesiunile de cuplare a piețelor (SCP), cum ar fi, fără a se limita la: procesul de calculare a rezultatelor, confirmarea rezultatelor operatorilor sau confirmarea rezultatelor OTS-urilor. Aceste termene arată când operatorii care folosesc procedurile normale trebuie să aplice și proceduri de rezervă, după caz.

6. În timpul unei sesiuni de cuplare a piețelor, părțile implicate pot stabili de comun acord derogări de la termenele intermediare în circumstanțe extreme, dacă acest lucru poate fi de așteptat în mod rezonabil să evite decuplarea parțială sau totală și să nu pună în pericol termenul-limită al nominalizării. Însă termenele-limită stabilite în ACGC și în orice altă metodologie aprobată trebuie respectate. Circumstanțele extreme se referă la situații când procedurile de rezervă deja aplicate și termenele-limită de aplicare a procedurilor de ultimă instanță sunt foarte aproape de a fi atinse.

7. Pentru a evalua proceduri ex-post, conform cu un proces bine definit și transparent, și deoarece nu pot fi definite cu acuratețe dinainte, fiecare incident care poate afecta obligațiile stabilite în articolul 39 din Regulamentul ACGC va fi prezentat în forumurile părților interesate relevante, organizate în conformitate cu articolul 11 din Regulamentul ACGC. Această analiză ex-post va fi folosită pentru a îmbunătăți procedurile în cazul în care nu sunt respectate în mod corespunzător.

8. OPEED-urile vor menține procedurile și le vor pune la dispoziția ANR-urilor la cerere. Prevederea și aplicarea

gestionării zilnice a cuplării unice a piețelor pentru ziua următoare și a piețelor intrazilnice vor fi respectate după cum se descrie în propunerea de algoritmi a OPEED-urilor, mai precis în articolele 8(1), 8(2) și 8(4).

9. Ca regulă generală pentru OPEED-uri, dacă apare o problemă globală în timpul CUPZU, coordonatorul este responsabil pentru a convoca un comitet de soluționare a incidentelor, în care este discutată problema la nivel de OPEED-uri operaționale, iar furnizorii de servicii pentru funcția OCP ZU pot fi invitați să soluționeze problema, restabilind sistemul. În orice caz, în cazul în care un OTS este direct implicat în respectivul incident, OPEED-urile au responsabilitatea de a comunica împreună cu coordonatorul și de a aplica procedura de rezervă.

10. În cazul în care apar probleme în procesul normal al SCP și înainte de termenele-limită agreeate cu OTS-urile pentru folosirea procedurilor de ultimă instanță, OPEED-urile vor aplica, în colaborare/coordonare cu OTS-urile, procedurile de rezervă pentru a menține piețele cuplate cât mai mult posibil.

11. OTS-urile vor aplica, în colaborare/coordonare cu OPEED-urile, proceduri de ultimă instanță, de îndată ce este clar că procesul de cuplare unică pentru ziua următoare (inclusiv procesele de rezervă) nu poate produce rezultate sau dacă se ating termenele-limită de decuplare agreeate cu OPEED-urile. Termenele de obținere a rezultatelor și detaliile referitoare la capacitatea interzonală și la constrângerile privind alocările ce trebuie respectate vor face parte din documentul OPEED-urilor de „Cerințe de algoritm ZU”, în conformitate cu articolul 37(1)(a) din Regulamentul ACGC, și vor reflecta un echilibru rezonabil între obiectivul menținerii piețelor cuplate, acolo unde este posibil, și constrângerile sarcinilor postcuplare, inclusiv notificarea.

Termenele de decuplare vor fi subliniate în procedurile operaționale relevante incluse în Acordul operațional ZU al OPEED-urilor, specificat în secțiunea 5.1.2 punctul (b) din Planul OCP și în acordurile relevante locale, regionale sau europene încheiate între OPEED-uri și OTS-uri cu privire la gestionarea procesului de pre și postcuplare, specificat în secțiunea 5.1.4 punctul 2 din Planul OCP.

12. OTS-urile, în coordonare cu OPEED-urile, vor implementa proceduri de monitorizare și inițierea procedurilor de ultimă instanță pentru decuplarea totală și parțială.

Toate procedurile care au loc după decuplarea parțială sau totală vor fi operate de OTS-uri în fiecare RCC, conform art. 8.2(i) din Regulamentul ACGC și conform procedurilor de ultimă instanță stabilite în baza art. 44 din Regulamentul ACGC.

13. Art. 39 din Regulamentul ACGC enumeră elementele principale ce sunt intrări sau rezultate ale algoritmului de cuplare prin preț. Acestea au fost clasificate în patru grupe:

a) informații ce urmează a fi folosite de algoritmul de cuplare prin preț: constrângerile privind alocările stabilite în conformitate cu articolul 23(3) din Regulamentul ACGC; rezultatele capacităților interzonale validate în conformitate cu articolul 30 din Regulamentul ACGC și ofertele depuse în conformitate cu articolul 40 din Regulamentul ACGC;

b) rezultatele ce urmează a fi produse de algoritmul de cuplare prin preț: un singur preț de închidere pentru fiecare zonă de ofertare și pentru fiecare unitate de timp a pieței în EUR/MWh; o singură poziție netă pentru fiecare zonă de ofertare și fiecare unitate de timp a pieței și informațiile care facilitează stadiul de execuție a ofertelor ce urmează a fi determinat;

c) procesele ce urmează a fi executate de către OPEED-uri pentru a asigura acuratețea și eficiența rezultatelor;

d) procesele ce urmează a fi executate de către OTS-uri pentru a se asigura că rezultatele sunt conforme cu capacitatea interzonală și cu constrângerile privind alocarea acesteia.

14. Următoarele cerințe vor descrie măsurile de rezervă referitoare la sistemele de comunicații comune, fișierele schimbate în timpul sesiunii de cuplare a piețelor, algoritmul de cuplare prin preț și toate procesele necesare operatorilor pentru a se asigura că informațiile folosite de algoritmul de cuplare prin preț sunt disponibile atunci când ceva nu se încadrează în modalitatea normală de transmitere a informației.

#### ARTICOLUL 4

##### **Cerința pentru sistemul de comunicare comun de rezervă**

1. Într-o sesiune normală de cuplare a piețelor, operatorii stabilesc comunicarea între ei printr-un mecanism principal de schimbare a fișierelor.

2. Toți operatorii vor stabili cel puțin o conexiune alternativă între toți operatorii prin intermediul mecanismului de rezervă de schimb de fișiere. Dacă apare o problemă în legătură cu mecanismul principal de schimb de fișiere, distribuirea fișierelor de date se va face prin mecanismul principal de rezervă pentru schimbul de fișiere.

3. Diferite mecanisme alternative de schimb de date anonimizate de intrare și de ieșire între operatori vor fi stabilite ținând seama de soluțiile tehnice disponibile.

4. Datele confidențiale vor fi întotdeauna schimbate într-o manieră securizată.

#### ARTICOLUL 5

##### **Cerința pentru centru de date de rezervă**

1. Într-o sesiune normală de cuplare a piețelor, operatorii îndeplinesc funcțiile OCP într-un centru de date primar, care va fi testat și certificat de fiecare operator, pentru a îndeplini cerințele minime de performanță stabilite în comun de toate OPEED-urile pentru a garanta suficienta performanță a algoritmului de cuplare prin preț.

2. Fiecare operator are dreptul să stabilească un centru de date secundar pe bază voluntară.

3. Dacă apare o problemă în centrul de date primar al unui operator, iar acest operator are înființat un centru de date secundar, acest operator poate trece la centrul de date secundar, pentru a continua cu sesiunea de cuplare a piețelor în modul automat. Procesul de trecere va fi creat astfel încât să se prevină pierderea datelor.

4. Operatorul relevant va testa și va certifica centrul de date secundar în același mod ca și centrul de date principal, pentru a garanta aceeași performanță minimă ca și centrul de date principal.

#### ARTICOLUL 6

##### **Cerința pentru coordonatorul de rezervă**

1. Într-o sesiune normală de cuplare a piețelor, operarea funcției OCP este condusă de un operator care va acționa drept coordonator, în timp ce un alt operator va acționa drept coordonator de rezervă.

2. În orice moment în timpul SCP, în cazul incapacității coordonatorului de a continua SCP, coordonatorul de rezervă va prelua rolul de coordonator.

3. În cazul în care coordonatorul de rezervă nu poate prelua rolul de coordonator (indiferent de motiv), oricare alt operator care are implementat algoritmul de cuplare prin preț poate prelua rolul de coordonator. Toți operatorii vor decide împreună ce operator va prelua rolul de coordonator în respectiva situație.

#### ARTICOLUL 7

##### **Cerința pentru capacități interzonale pentru alocare**

1. Capacitățile interzonale și/sau constrângerile privind alocarea vor fi transmise operatorilor de către OTS-urile

corespunzătoare. Această etapă este realizată la nivel RCC și nu intră în domeniul acestei metodologii de rezervă.

2. Într-o sesiune normală de cuplare a piețelor, fiecare operator va stabili calea de comunicare dintre operator și sistemele funcției OCP ZU pentru livrarea capacităților interzonale sau a fișierului cu constrângeri de alocare.

3. Toți operatorii vor stabili cel puțin o conexiune alternativă între operatori și sistemele funcțiilor OCP ZU pentru livrarea capacităților interzonale sau a fișierului cu constrângeri de alocare prin intermediul mecanismului de rezervă pentru schimbul de fișiere. Dacă apare o problemă în legătură cu livrarea fișierului privind capacitățile interzonale sau constrângerile de alocare către sistemele funcției OCP ZU, livrarea se va face prin mecanismul de rezervă pentru schimb de fișiere.

4. Acest mecanism alternativ de transmitere a fișierului privind capacitățile interzonale sau constrângerile de alocare către sistemele funcției OCP ZU va fi stabilit luând în considerare soluțiile tehnice disponibile.

#### ARTICOLUL 8

##### **Cerința pentru registrele de oferte agregate anonimizate**

1. Registrele de oferte agregate anonimizate per zonă de ofertare și per OPEED sunt intrări care vor fi transmise de operatori. Etapele de primire a ofertelor și de întocmire a registrelor de oferte agregate sunt realizate de fiecare OPEED la nivel local și nu intră în domeniul acestei metodologii de rezervă.

2. Într-o sesiune normală de cuplare a piețelor, fiecare operator va stabili comunicarea dintre operator și sistemele funcției OCP ZU pentru livrarea registrelor de oferte agregate.

3. Toți operatorii vor stabili cel puțin o conexiune alternativă între operatori și sistemele funcției OCP ZU pentru livrarea registrelor de oferte agregate prin intermediul mecanismului de rezervă pentru schimbul de fișiere. Dacă apare o problemă în legătură cu livrarea registrelor de oferte agregate anonimizate către sistemele funcției OCP ZU, livrarea se va face prin mecanismul de rezervă pentru schimbul de fișiere.

4. Acest mecanism alternativ de livrare a registrelor de oferte agregate către sistemele funcției OCP ZU va fi stabilit luând în considerare soluțiile tehnice disponibile și va fi securizat pentru a asigura confidențialitatea deplină.

#### ARTICOLUL 9

##### **Cerința pentru rezultatele algoritmului**

1. Coordonatorul și, dacă este nevoie, cu ajutorul furnizorului de servicii pentru funcția OCP ZU relevant, va analiza orice problemă identificată în timpul procesului de calcul al algoritmului de cuplare prin preț.

2. Toți operatorii SCP și, dacă este nevoie, cu ajutorul furnizorului de servicii pentru funcția OCP ZU relevant, vor întreprinde toate acțiunile rezonabile pentru a remedia orice problemă apărută în timpul procesului de calcul al algoritmului de cuplare prin preț.

3. OPEED-urile, în baza recomandării furnizorului de servicii pentru funcția OCP ZU și dacă există un risc ca algoritmul de cuplare prin preț să nu poată produce rezultate, pot folosi o configurație alternativă pretestată. Configurațiile alternative pretestate corespund diferitelor configurații pregătite ale algoritmului de cuplare prin preț, după cum se descrie în documentul OPEED-urilor „Cerințe de algoritm ZU”.

4. Furnizorul de servicii pentru funcția OCP ZU va testa și va transmite configurațiile alternative pretestate tuturor operatorilor în avans.

## ARTICOLUL 10

**Cerința pentru confirmarea rezultatelor operatorilor**

1. Confirmarea/Respingerea reprezintă o validare care asigură acuratețea și eficiența rezultatelor algoritmului de cuplare prin preț.

2. Fiecare operator este responsabil cu validarea propriilor rezultate cu privire la și legate de zonele de ofertare unde activează și unde are registre de oferte.

3. Într-o sesiune normală de cuplare a piețelor, fiecare operator va stabili calea de comunicare dintre operator și sistemele funcției OCP ZU pentru confirmare/respingere.

Când un OPEED respinge rezultatele, sunt disponibile proceduri comune agreate pentru verificarea motivelor respingerii. Procedurile operaționale relevante incluse în procedurile ZU agreate de toate OPEED-urile menționate în secțiunea 5.1.2 punctul (b) din Planul OCP și în acordurile relevante locale, regionale sau europene dintre OPEED-uri și OTS-uri cu privire la gestionarea procesului pre și postcuplare, specificate în secțiunea 5.1.4 punctul 2 din Planul OCP, menționează motive posibile identificate privind respingerea și etape procedurale ce trebuie aplicate în aceste situații.

4. Toți operatorii vor stabili cel puțin o conexiune alternativă între operatori și sistemele funcției OCP ZU pentru livrarea confirmării/respingerii prin intermediul mecanismului de rezervă pentru schimbul de fișiere. Dacă apare o problemă în legătură cu livrarea confirmării/respingerii către sistemele funcției OCPZU, livrarea se va face prin mecanismul de rezervă pentru schimbul de fișiere.

5. Această metodă alternativă de livrare a confirmării/respingerii către sistemele funcției OCP ZU va fi stabilită luând în considerare soluțiile tehnice disponibile.

## ARTICOLUL 11

**Cerința pentru confirmarea rezultatelor OTS-urilor**

1. Confirmarea/Respingerea OTS reprezintă o validare a participanților la piață sau OTS-urilor care asigură faptul că rezultatele algoritmului de cuplare prin preț respectă capacitatea interzonală și constrângerile privind alocarea.

2. Confirmarea/Respingerea OTS va fi transmisă operatorilor de către OTS-urile corespunzătoare. Această etapă este realizată la nivel RCC și deci nu intră în domeniul acestei metodologii de rezervă.

3. Într-o sesiune normală de cuplare a piețelor, fiecare operator va stabili comunicarea dintre operator și sistemele funcției OCP ZU pentru transmiterea confirmării/respingerii OTS.

4. Când un OTS respinge rezultatele, sunt disponibile proceduri comune agreate pentru verificarea motivelor respingerii. Procedurile operaționale relevante incluse în Acordul operațional ZU al OPEED-urilor menționat în secțiunea 5.1.2 punctul (b) din Planul OCP și în acordurile relevante locale, regionale sau europene dintre OPEED-uri și OTS-uri cu privire la gestionarea procesului de pre și postcuplare, specificat în secțiunea 5.1.4 punctul 2 din Planul OCP, menționează motive posibile identificate privind respingerea și etape procedurale ce trebuie aplicate în aceste situații.

5. Toți operatorii vor stabili cel puțin o conexiune alternativă între operatori și sistemele funcției OCP ZU pentru livrarea confirmării/respingerii OTS prin intermediul mecanismului de rezervă pentru schimbul de fișiere. Dacă apare o problemă în legătură cu livrarea confirmării/respingerii OTS către sistemele funcției OCP ZU, livrarea se va face prin mecanismul de rezervă pentru schimbul de fișiere.

6. Acest mecanism alternativ de livrare a confirmării/respingerii OTS către sistemele funcției OCP ZU va fi stabilit luând în considerare soluțiile tehnice disponibile.

## ARTICOLUL 12

**Cerința privind intervalele de timp**

1. Termenele pentru executarea procedurilor de rezervă descrise în această metodologie de rezervă sunt stabilite în comun de toate OPEED-urile operaționale și, acolo unde acest lucru este relevant, cu toate OTS-urile, în proceduri operaționale, fiind totodată stabilite în Regulamentul ACGC, și vor fi definite cel puțin pentru următoarele termene-limită:

a) termenul-limită stabilit în conformitate cu art. 46 din Regulamentul ACGC pentru a primi informațiile legate de alocarea capacității pentru toate interconexiunile necesare;

b) termenul-limită stabilit în conformitate cu art. 47 din Regulamentul ACGC pentru a primi ofertele;

c) termenul-limită stabilit în proceduri legat de începerea rulării algoritmului. Procesul de calculare a rezultatelor este inițiat la un moment predefinit agreat de toți operatorii;

d) termenul-limită stabilit în procedurile de confirmare a rezultatelor operatorilor. La un moment dat agreat, operatorii vor transmite confirmarea rezultatelor;

e) termenul-limită stabilit în procedurile de confirmare a rezultatelor OTS-urilor. La un moment dat agreat, operatorii vor transmite confirmarea rezultatelor;

f) termenul-limită stabilit în conformitate cu art. 48 din Regulamentul ACGC pentru a publica rezultatele;

g) termenul-limită de furnizare a rezultatelor, așa cum se specifică în cerințele de algoritmi stabilite conform art. 48 din Regulamentul ACGC;

h) termenul-limită de calculare a schimburilor planificate este stabilit conform art. 43(2) din Regulamentul ACGC.

## ARTICOLUL 13

**Cerințe pentru asistență tehnică**

1. Într-o sesiune normală de cuplare a piețelor, fiecare operator trebuie să fie gata să îndeplinească funcțiile OCP ZU fără asistență tehnică suplimentară din partea furnizorului de servicii pentru funcția OCP ZU.

## SECȚIUNEA 2

**Proceduri și etape de rezervă și etape privind cuplarea unică a piețelor intrazilnice**

## ARTICOLUL 14

**Descrierea generală a proceselor de rezervă CUIPZ**

1. CUIPZ este definită ca o soluție centralizată (la nivel amplu). Această arhitectură, care diferă de arhitectura ZU, are ca rezultat un set diferit de proceduri de rezervă în comparație cu cele folosite pentru CUPZU.

2. Soluționarea problemelor globale va fi realizată în conformitate cu metodologiile comune de rezervă descrise în metodologia de rezervă.

3. Soluționarea problemelor locale va urma procedurile locale/regionale ale OPEED-urilor și OTS-urilor, care nu intră în domeniul acestei metodologii de rezervă.

4. OPEED-urile vor asigura în mod suficient buna funcționare a metodologiei și operațiunilor de rezervă prin efectuarea unor testări periodice. OTS-urile vor fi de asemenea invitate să participe la unele dintre aceste testări de instruire. Scopul acestor testări reprezintă o reactualizare constantă privind procedurile comune utilizate de toate OPEED-urile, precum și îmbunătățirea lor (analiza preventivă a situațiilor reale posibile în timpul unei sesiuni de cuplare a piețelor). Testările pot fi clasificate astfel:

a) teste de instruire periodice pentru OPEED-uri: ca măsură preventivă, toate OPEED-urile Operaționale vor testa aplicarea

procedurilor de rezervă în situații reale în mediile de testare a funcției OCP IZ;

b) teste de instruire periodice pentru OPEED-uri-OTS-uri: ca măsură preventivă, toate OPEED-urile operaționale în colaborare cu OTS-urile vor testa împreună aplicarea procedurilor de rezervă în situații reale în mediile de testare ale sistemelor funcției OCP ZU și ale sistemelor OTS-urilor;

c) teste de comunicare periodice cu furnizorii de servicii ai funcției OCP IZ: ca măsură preventivă, OPEED-urile operaționale, în colaborare cu furnizorii de servicii, vor testa serviciile tehnice pentru a asigura funcționarea metodologiei de rezervă și operarea funcției OCP. Testele vor include servicii tehnice necesare pentru a procese CUIZ zilnice integrale, cum ar fi sistem comun de comunicații, aplicarea serviciilor legate de sesiunea comună de cuplare a piețelor, algoritmul de tranzacționare prin corelare continuă și toate serviciile prestate în comun aprobate;

d) teste de stres: OPEED-urile operaționale vor efectua în mod periodic teste de stres pentru a analiza creșterea proporțională în serviciile tehnice, informațiile ce urmează a fi folosite de algoritmul de tranzacționare prin corelare continuă, precum și rezultatele obținute de algoritmul de tranzacționare prin corelare continuă;

5. Pentru a evalua proceduri ex-post conform unui proces bine definit și transparent și deoarece nu pot fi definite cu acuratețe ex-ante, fiecare incident care poate avea impact asupra obligațiilor stabilite în articolul 52 din Regulamentul ACGC va fi prezentat în forumurile părților interesate relevante organizate în conformitate cu articolul 11 din Regulamentul ACGC. Această analiză ex-post va fi folosită pentru a îmbunătăți procedurile în cazul în care nu au fost urmate în mod corespunzător.

6. OPEED-urile vor menține procedurile și le vor pune la dispoziția ANR-urilor la cerere.

7. Ca regulă generală pentru OPEED-uri, dacă apare o problemă globală în timpul CUIZ, coordonatorul are obligația de a convoca un comitet de soluționare a incidentelor, în care să fie discutată problema de către OPEED-urile operaționale, iar furnizorii de servicii pentru funcția OCP IZ pot fi invitați să soluționeze problema, restabilind sistemul. În orice caz, în cazul în care un OTS este direct implicat în respectivul incident, este întotdeauna responsabilitatea pe partea OPEED de a comunica cu coordonatorul IZ și de a aplica procedura de rezervă.

8. Motivul pentru care se cere asistență din partea furnizorilor de servicii pentru funcția OCP IZ este subliniat în procedurile relevante incluse în acordul operațional IZ al OPEED-urilor și în acordurile relevante locale, regionale sau europene dintre OPEED-uri și OTS-uri cu privire la gestionarea procesului de pre- și postcuplare, specificat în secțiunea 5.2.4 punctul 4 din Planul OCP.

9. Dacă partea care îndeplinește rolul de administrator central sau de coordonator IZ întâmpină dificultăți în desfășurarea acestui rol, atunci o altă parte care poate îndeplini acest rol va prelua atribuțiile sale. Toți operatorii vor decide împreună ce parte va prelua rolul relevant în respectiva situație.

10. Pentru fiecare procedură operațională obișnuită vor fi disponibile cel puțin o procedură sau cel puțin un proces operațional de rezervă (care pot include proceduri locale), care vor fi urmate în cazul în care nu poate fi respectată procedura obișnuită.

#### ARTICOLUL 15

##### **Cerința pentru comunicații de rezervă**

1. Această secțiune descrie modul în care pot fi soluționate probleme tehnice care pot apărea în principala linie de comunicare dintre părțile aferente și furnizorul de servicii pentru

funcția OCP IZ responsabil cu găzduirea sistemului pentru funcția OCP IZ.

2. Conform arhitecturii centralizate a CUIZ, toate OPEED-urile, CCP-urile acestora, CCC-urile și OTS-urile (în continuare denumite „părțile”) vor fi conectate la furnizorul de servicii centrale de găzduire IZ atât printr-o linie de comunicare primară, cât și una secundară pentru a asigura redundanța.

3. Un schimb automat sau manual între linia de comunicare primară și cea secundară se va realiza de către partea afectată atunci când se detectează o eroare în linia primară.

4. Ca măsură suplimentară de rezervă, OTS-urile pot acționa ca rezervă pentru CCC-urile relevante sau pentru alte OTS-uri în urma unor aranjamente locale.

5. Pentru problemele globale ce se ivesc în cadrul CUIZ cu privire la comunicare va fi solicitată susținere coordonatorului și/sau administratorului central IZ. Părțile afectate vor analiza problema privind comunicarea și vor contacta furnizorul de servicii de comunicare pentru funcția OCP IZ.

#### ARTICOLUL 16

##### **Cerința pentru centrul de date de rezervă**

1. În timpul operării normale, operatorii vor efectua funcțiile OCP IZ într-un centru de date principal.

2. Dacă apare vreo problemă în legătură cu centrul de date principal, furnizorul de servicii pentru funcția OCP IZ responsabil cu găzduirea sistemului pentru funcția OCP IZ va trece în mod automat la centrul de date secundar pentru a continua operațiunile. Procesul de trecere trebuie creat astfel încât să se prevină pierderea datelor.

3. Centrul de date secundar va avea aceeași performanță ca și centrul de date primare.

#### ARTICOLUL 17

##### **Cerința pentru salvarea bazelor de date**

1. Baza de date a sistemului pentru funcția OCP IZ este salvată la intervale periodice.

2. Dacă apare vreo problemă legată de baza de date a sistemului funcției OCP IZ care afectează baza de date atât din centrul de date principal, cât și din centrul de date secundar, furnizorul de servicii pentru funcția OCP IZ responsabil va restabili ultima bază de date salvată.

#### ARTICOLUL 18

##### **Cerința pentru închiderea zonelor sau interconexiunilor**

1. Atunci când apare o problemă la una sau mai multe zone, dar nu toate, sau la una sau mai multe interconexiuni, dar nu toate, OPEED-urile implicate trebuie să închidă zona afectată din ROC și/sau OTS-ul (-urile) relevant poate (pot) închide interconexiunile zonei afectate pentru a izola problema și pentru a preveni propagarea acesteia.

2. Într-o astfel de situație va continua tranzacționarea în toate celelalte zone și la toate interconexiunile care nu sunt afectate de problemă.

#### SECȚIUNEA 3

##### **Cerințe generale**

#### ARTICOLUL 19

##### **Obligația generală în caz de decuplare parțială sau totală**

1. În acele instanțe în care procedurile de ultimă instanță dezvoltate de OTS-uri [conform articolului 44 din Regulamentul 2015/1.222, dar și conform articolelor 45 și 57, atunci când este cazul] descriu cuplarea națională sau regională (sub formă de decuplare parțială sau totală), OPEED-urile se angajează să aplice procedurile mai sus menționate.

## ARTICOLUL 20

**Termenul pentru implementare**

1. În urma aprobării acestei metodologii, fiecare OPEED o va publica pe internet în conformitate cu articolul 9(14) din Regulamentul ACGC.

2. OPEED-urile vor implementa propunerea de metodologie de rezervă într-o zonă de ofertare în ceea ce privește implementarea CUPZU/CUIZ imediat după aprobarea de către ANR-uri a propunerii de metodologie de rezervă și în ceea ce privește modificarea și operarea CUPZU/CUIZ imediat după:

a) implementarea funcției OCP în conformitate cu articolul 7(3) din Regulamentul ACGC; și

b) implementarea aranjamentelor de acomodare a mai multor OPEED-uri, create în conformitate cu articolele 45 și 57

din Regulamentul ACGC, în zona de ofertare relevantă unde sunt desemnate și/sau care oferă servicii de tranzacționare mai multe OPEED-uri.

## ARTICOLUL 21

**Limba**

1. Limba de referință pentru această propunere va fi limba engleză. Pentru a evita orice dubiu, în situația în care OPEED-urile au nevoie să traducă această propunere în limbile lor naționale, în caz de discrepanțe între varianta în limba engleză publicată de OPEED-uri în conformitate cu articolul 9(14) din Regulamentul ACGC și orice versiune într-o altă limbă, OPEED-urile relevante vor fi obligate să le elimine transmițând o versiune tradusă revizuită a prezentei propuneri autorităților naționale de reglementare relevante.

---

---

**EDITOR: GUVERNUL ROMÂNIEI**

„Monitorul Oficial” R.A., Str. Parcului nr. 65, sectorul 1, București; C.I.F. RO427282,  
IBAN: RO55RNCB0082006711100001 Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București  
și IBAN: RO12TREZ7005069XXX000531 Direcția de Trezorerie și Contabilitate Publică a Municipiului București  
(alocat numai persoanelor juridice bugetare)

Tel. 021.318.51.29/150, fax 021.318.51.15, e-mail: [marketing@ramo.ro](mailto:marketing@ramo.ro), internet: [www.monitoruloficial.ro](http://www.monitoruloficial.ro)

Adresa pentru publicitate: Centrul pentru relații cu publicul, București, șos. Panduri nr. 1,  
bloc P33, parter, sectorul 5, tel. 021.401.00.73, fax 021.401.00.71 și 021.401.00.72

Tiparul: „Monitorul Oficial” R.A.

