

ACTE ALE AUTORITĂȚII NAȚIONALE DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

ORDIN

pentru modificarea și completarea unor ordine ale președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei referitoare la funcționarea centralelor aflate în perioada de probe pe piața de energie electrică

Având în vedere prevederile art. 6 alin. (3) din Regulamentul (UE) 2017/2.195 al Comisiei din 23 noiembrie 2017 de stabilire a unei linii directoare privind echilibrarea sistemului de energie electrică,

în temeiul dispozițiilor art. 5 alin. (1) lit. c) și ale art. 9 alin. (1) lit. h) 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, cu modificările și completările ulterioare,

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

Art. I. — Anexa nr. 2 la Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 127/2021 pentru aprobarea Regulamentului privind clauzele și condițiile pentru furnizorii de servicii de echilibrare și pentru furnizorii de rezervă de stabilizare a frecvenței și a Regulamentului privind clauzele și condițiile pentru părțile responsabile cu echilibrarea și pentru modificarea și abrogarea unor ordine ale președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 1196 din 17 decembrie 2021, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

1. Articolele 136-142 se modifică și vor avea următorul cuprins:

„Art. 136. — (1) Perioada de timp necesară efectuării probelor pentru punerea în funcțiune și verificarea conformității cu cerințele tehnice privind racordarea la rețelele electrice de interes public a unui loc de producere/loc de consum și producere nou sau re tehnologizat, inclusiv a instalațiilor de stocare, denumită în continuare *perioada de probe*, este intervalul de timp cuprins între momentul primei puneri sub tensiune pentru perioada de probe și data emiterii certificatului de conformitate cu cerințele tehnice de către operatorul de rețea relevant care atestă finalizarea probelor/testelor conform programului de probe/teste convenit între solicitant și operatorul de rețea relevant, inclusiv în situația emiterii unui certificat de conformitate temporar, pentru centralele de categorie B, C și D, respectiv data emiterii certificatului de racordare pentru centralele de categorie A.

(2) În funcție de categoria de clasificare a unităților generatoare și a centralelor electrice explicitată în cadrul Ordinului președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 79/2016 pentru aprobarea clasificării unităților generatoare și a centralelor electrice, durata perioadei de probe este:

a) pentru instalațiile de categorie A, de cel mult 6 luni de la data primei puneri sub tensiune;

b) pentru instalațiile de categorie B și C, de cel mult 12 luni de la data primei puneri sub tensiune;

c) pentru instalațiile de categorie D, de cel mult 24 de luni de la data primei puneri sub tensiune.

Operatorul de rețea relevant poate să stabilească o perioadă de probe mai scurtă. O prelungire a duratei perioadei de probe se poate acorda de către operatorul de rețea relevant, o singură dată și pentru o durată cel mult egală cu cea stabilită la lit. a), b) și c), numai în cazul în care gestionarul instalației de producere a energiei electrice a înregistrat progrese semnificative în direcția realizării conformității integrale. Chestiunile nesoluționate trebuie să fie clar identificate în momentul depunerii cererii de prelungire.

(3) La solicitarea gestionarului care pune în funcțiune un loc de producere/loc de consum și producere nou sau re tehnologizat, inclusiv instalații de stocare, operatorul de rețea relevant transmite OTS data de la care începe să se deruleze perioada de probe și programul de probe/teste convenit cu solicitantul. Programul de probe/teste poate fi modificat ulterior în situații justificate, cu acordul operatorului de rețea relevant și cu informarea OTS.

(4) Utilizatorul care se află în perioada de probe nu evacuează energie în rețea în perioada zilelor libere și a sărbătorilor legale și are obligația să informeze operatorul de rețea relevant și OTS cu privire la finalizarea probelor. În aceste perioade de timp utilizatorul are obligația de a limita la zero energia evacuată în rețea de locul de producere/locul de consum și producere nou sau re tehnologizat, inclusiv instalații de stocare, iar operatorul de rețea relevant trebuie să monitorizeze respectarea acestei obligații.

(5) Prin excepție de la prevederile alin. (4), în cazuri justificate de necesitatea efectuării unor probe complexe aferente unor capacități energetice care nu pot fi oprite sau repornite rapid, care implică procese continue sau condiții tehnice specifice de stabilitate și siguranță, operatorul de rețea relevant, cu acordul OTS, poate permite utilizatorului să efectueze probe/teste pe o perioadă continuă determinată, stabilită de comun acord cu utilizatorul și condiționată de măsuri adecvate de verificare și de monitorizare a evacuării energiei în rețea, inclusiv în perioada zilelor libere și a sărbătorilor legale.

Art. 137. — Utilizatorul care se află în perioada de probe are obligația să respecte prevederile din Regulamentul privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, aprobat prin ordin al președintelui ANRE, și ale cadrului de reglementare aferent echilibrării SEN.

Art. 138. — Pentru punerea în funcțiune a capacităților deținute cu orice titlu de utilizatorul menționat la art. 137 se aplică următoarele prevederi:

a) pentru punerea în funcțiune a locului de producere/locului de consum și producere nou sau re tehnologizat, inclusiv a instalațiilor de stocare, persoana fizică/juridică are obligația prealabilă de a se înscrie la OTS ca PRE provizorie și de a menține înregistrarea ca PRE provizorie pe durata perioadei de probe definite la art. 136 alin. (1);

b) pe durata probelor/testelor cuprinse în programul de probe/teste convenit între solicitant și operatorul de rețea relevant, utilizatorul, respectiv PRE provizorie nu transmite la OTS oferte pe PE aferente locului de producere/locului de consum și producere nou sau re tehnologizat, inclusiv instalațiilor de stocare;

c) începând cu data obținerii certificatului de conformitate locurile de producere/locurile de consum și producere noi sau re tehnologizate, inclusiv instalațiile de stocare, se deconectează de la rețea și rămân deconectate sau vor funcționa cu injecție zero de putere activă cu rețeaua, gestionarul asumându-și toate responsabilitățile care decurg din acest regim de funcționare, până la momentul înscrierii ca PRE.

Art. 139. — PRE provizorie prevăzută la art. 138 notifică zilnic OTS producția planificată a locului de producere/locului de consum și producere nou sau re tehnologizat, inclusiv a instalațiilor de stocare, aflate în perioada de probe; prin derogare de la prevederile cap. III, pe durata probelor/testelor cuprinse în perioada de probe, PRE provizorie din care face parte capacitatea de producere/instalația de stocare prevăzută la art. 138 realizează notificări de program în dezechilibru, pentru întreaga cantitate de energie produsă.

Art. 140. — Pentru energia electrică produsă în perioada probelor/testelor cuprinse în programul de probe/teste și livrată în SEN, persoana fizică/juridică care pune în funcțiune locul de producere/locul de consum și producere nou sau re tehnologizat, inclusiv instalațiile de stocare, prevăzute la art. 138 lit. a), primește de la OTS valoarea cea mai mică dintre prețul de închidere al PZU din fiecare interval de decontare a dezechilibrului și valoarea de 400 de lei, dacă prețul în intervalul respectiv este pozitiv; dacă prețul în intervalul respectiv este negativ, producătorul va plăti la OTS, la respectivul preț, contravaloarea energiei electrice produse în acel interval și livrate în SEN.

Art. 141. — Calculul drepturilor de încasat/obligațiilor de plată ale PRE provizorie prevăzută la art. 138, pentru energia electrică produsă și livrată în SEN, este efectuat de către ODDPRE, care publică rezultatele pe platforma informatică la același termen la care se finalizează și se publică notele de informare pentru decontarea lunară a dezechilibrelor.

Art. 142. — În procesul de programare și de selectare a energiei de echilibrare pe PE, OTS ține cont de programele de probe/teste notificate conform art. 139.”

2. După articolul 142 se introduce un nou articol, articolul 142¹, cu următorul cuprins:

„Art. 142¹. — (1) În situația în care utilizatorul menționat la art. 136 adaugă noi capacități de producere/stocare în cadrul unui loc de producere sau de consum și producere existent, prevederile art. 136 alin. (4) și (5) și ale art. 138-142 nu se aplică, acesta având toate drepturile și obligațiile unei PRE definitive.

(2) În situația unui loc de producere sau loc de consum și producere nou sau re tehnologizat, inclusiv instalații de stocare, care se racordează prin intermediul instalațiilor electrice deținute de un alt utilizator existent, prin racord comun la rețeaua publică, acesta din urmă devine operator de rețea relevant pentru noul loc de producere sau loc de consum și de producere, are obligațiile unui operator de rețea cu privire la realizarea probelor și se aplică prevederile prezentului capitol privind drepturile și obligațiile în perioada de probe, respectiv pe durata autorizației de înființare.”

Art. II. — Operatorii economici din sectorul energiei electrice duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. III. — Direcțiile de specialitate din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc respectarea prevederilor prezentului ordin.

Art. IV. — Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I, și intră în vigoare la data publicării.

Art. V. — La data intrării în vigoare a prezentului ordin, prevederile art. 8 alin. (3) și (4) din Regulamentul pentru acordarea licențelor și autorizațiilor în sectorul energiei electrice, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 6/2025, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 262 din 26 martie 2025, cu modificările și completările ulterioare, se abrogă.

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,
George-Sergiu Niculescu