

ACTE ALE AUTORITĂȚII NAȚIONALE DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI

ORDIN

**pentru modificarea Regulamentului de emiteră a certificatelor verzi,
aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 4/2015**

Având în vedere prevederile Legii nr. 220/2008 pentru stabilirea sistemului de promovare a producerii energiei din surse regenerabile de energie, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul prevederilor art. 5 alin. (1) lit. c) și alin. (5) și ale art. 9 alin. (1) lit. x) 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 prezentul ordin.

Art. I. — Regulamentul de emiteră a certificatelor verzi, aprobat prin Ordinul președintelui Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei nr. 4/2015, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 118 din 16 februarie 2015, cu modificările și completările ulterioare, se modifică după cum urmează:

1. La articolul 5, litera e¹) va avea următorul cuprins:

„e¹) verifică semestrial existența certificatelor de origine, precum și a altor documente emise fie de ministerele de resort prevăzute la art. 3 alin. (10) din Lege, fie de instituții din subordinea acestor ministere din care să rezulte cantitățile de SRE utilizate pentru producerea energiei electrice în semestrul anterior de către producători în centralele electrice acreditate;”

2. La articolul 6, litera d¹) va avea următorul cuprins:

„d¹) transmit la OTS certificatele de origine și alte documente emise fie de ministerele de resort prevăzute la art. 3 alin. (10) din Lege, fie de instituții din subordinea acestor ministere, din care să rezulte cantitățile de SRE utilizate pentru producerea energiei electrice și buletinele de analiză din care rezultă puterea calorică inferioară a combustibililor utilizați;”

3. La articolul 9, alineatul (8¹) va avea următorul cuprins:

„(8¹) În cazul neîndeplinirii prevederilor alin. (8) de către operatorii economici acreditați care produc energie electrică utilizând SRE prevăzute la art. 3 alin. (1) lit. e) din Lege, se asimilează combustibilului convențional cantitatea de combustibil care nu este însoțită de certificate de origine eliberate sau de alte documente emise fie de ministerele de resort prevăzute la art. 3 alin. (10) din Lege, fie de instituții din subordinea acestor ministere, din care să rezulte cantitatea de SRE fără certificate de origine utilizată pentru producerea energiei electrice de către operatorii economici respectivi în semestrul de analiză.”

4. În anexa nr. 2 la regulamentul, punctul 4 va avea următorul cuprins:

„4. Dacă $P_F \leq 10\%$, se calculează $P_{SRE,CO}$ — ponderea consumului de SRE însoțite de certificate de origine emise în condițiile art. 3 alin. (10) din Lege în total consum de combustibil al instalației de ardere/cazanului energetic, cu relația de calcul:

$$P_{SRE,CO} = \frac{C_{SRE,CO}}{C_{SRE,CO} + C_F} \cdot 100 \quad [\%] \quad (4),$$

unde $C_{SRE,CO}$ este cantitatea de surse regenerabile de energie însoțite de certificate de origine consumate în instalația

de ardere/cazan, în [MWh], calculată cu următoarea relație de calcul:

$$C_{SRE,CO} = \sum Q_{SRE,CO,i} \cdot P_{SRE,CO,i} / 3600 \quad [\text{MWh}] \quad (41),$$

unde $Q_{SRE,CO,i}$ și $P_{SRE,CO,i}$ reprezintă cantitatea de surse regenerabile de energie i însoțită de certificate de origine emise în condițiile art. 3 alin. (10) din Lege, consumată în instalația de ardere/cazanul energetic, în [t] sau [mii Nm³], respectiv puterea calorică inferioară a acesteia, în [kJ/kg] sau [kJ/Nm³].”

5. În anexa nr. 2 la regulamentul, punctul 7 va avea următorul cuprins:

„7. Pentru instalațiile de ardere/cazanele multicombustibil pentru care s-au calculat ponderile $P_{SRE,CO}$ cu formula (4) se determină energia electrică produsă din SRE însoțite de certificate de origine emise în condițiile art. 3 alin. (10) din Lege și livrată în rețeaua electrică și/sau la consumatori, care beneficiază de CV, cu relația:

$$E_{SRE-CV} = P_{SRE,CO} / 100 \cdot E_{L,i} \quad [\text{MWh}] \quad (7)$$

NOTĂ:

În cazul în care în instalația de ardere/centrala electrică se utilizează numai SRE însoțite de certificate de origine, emise în condițiile art. 3 alin. (10) din Lege, fără a se utiliza combustibil convențional, $P_{SRE,CO}$ este egal cu 100%.”

Art. II. — Compania Națională de Transport al Energiei Electrice „Transelectrica” — S.A. modifică procedura de emiteră a certificatelor verzi, conform prevederilor regulamentului prevăzut la art. I, cu consultarea operatorilor economici acreditați pentru aplicarea sistemului de promovare prin certificate verzi și o transmite Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei spre informare în termen de 45 zile de la data intrării în vigoare a prezentului ordin.

Art. III. — Operatorii economici acreditați de Autoritatea Națională de Reglementare în Domeniul Energiei pentru aplicarea sistemului de promovare prin certificate verzi și Compania Națională de Transport al Energiei Electrice „Transelectrica” — S.A. duc la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. IV. — Entitățile organizatorice din cadrul Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei urmăresc respectarea prevederilor prezentului ordin.

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

Președintele Autorității Naționale de Reglementare în Domeniul Energiei,
Dumitru Chiriță

București, 7 februarie 2018.
Nr. 33.